

98  
-124



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

*Census*



3 1761 11631762 9

1 9 8 6



Catalogue 98-124

# CANADA'S YOUTH

GOV  
DOC.

Canada





## CANADA'S YOUTH

---



by Lia Ross

Published under the authority of the Minister of Regional Industrial Expansion.

©Minister of Supply and Services Canada, 1989

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9

September 1989

Price: Canada, \$10.00  
Other Countries, \$11.00

Catalogue 98-124

ISBN 0-660-54016-9

Ottawa





## PREFACE

---


**T**he 1986 Census of Canada provided, as did all the previous censuses, a rich source of information on individual, family and household characteristics of Canadians. The census data allow individual researchers as well as academic, business, cultural, social and governmental organizations to undertake in-depth enquiries and analyses on those social issues which interest and concern them.

This study is part of the 1986 Focus on Canada Series. The series is a modest effort by Statistics Canada to provide overviews of a wide variety of subjects on which the 1986 Census collected information. The studies have been written by experts, both inside and outside Statistics Canada, in non-technical language supported by simple tables and attractive charts. The topics include demographic characteristics (population, families, farmers, youth, seniors, the disabled), socio-cultural characteristics (ethnicity, language, education), and economic characteristics (women in the labour force, affordability of housing, occupational trends, employment income, family income).

The present study on "Canada's Youth" was authored by Lia Ross of Neighbours Consulting of Ottawa.

I would like to express my appreciation to the authors, to the reviewers and to the staff of the Bureau involved in managing and producing this series.

We hope that the studies in the Focus on Canada Series will not only provide Canadians with very useful information on various facets of Canadian society, but will also be an inducement for them to undertake further research on the topics.



Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116317629>



## TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>HIGHLIGHTS</b> .....	7
<b>INTRODUCTION</b> .....	9
<b>Chapter 1. Demographic Characteristics</b> .....	11
Age and Sex .....	13
Marital Status and Fertility .....	13
<b>Chapter 2. Living Arrangements</b> .....	17
Youth Living in Parental Home .....	17
Youth Living Alone .....	20
Households Maintained by Youth .....	20
<b>Chapter 3. Education</b> .....	23
School Attendance .....	23
Highest Level of Schooling .....	23
Bilingualism .....	25
Fields of Study .....	27
<b>Chapter 4. Work Activity</b> .....	29
Youth Work Patterns .....	29
Youth Distribution by Major Industry .....	30
Youth Unemployment .....	32
Youth Self-employment .....	33
<b>Chapter 5. Income</b> .....	35
Youth Living as Children .....	37
Youth Living as Husbands or Wives .....	37
Youth Living as Lone Parents .....	37
Youth Living as Non-family Persons .....	37
<b>CONCLUSION</b> .....	39
<b>LIST OF TABLES</b>	
1. Distribution of Youth (Number and Percentage) by Age and Sex, Canada, 1981 and 1986 .....	14
2. Percentage Distribution of Total Population and Native Population by Age, Canada, 1986 .....	15
3. Percentage Distribution of Youth by Age, Sex and Marital Status, Canada, 1981 and 1986 .....	15

## TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
4. Percentage Distribution of Youth by Age Groups, Sex and Living Arrangements, Canada, 1986 .....	20
5. Percentage of Youth Attending School Full Time by Age Groups and Sex, Canada, 1981 and 1986 .....	23
6. Percentage Distribution of Youth by Highest Level of Schooling, Canada, 1981 and 1986 .....	25
7. Percentage of Youth Who Are Bilingual by Age Groups, Canada, Provinces and Territories, 1981 and 1986 .....	26
8. Distribution of Youth (Number and Percentage) by Sex and Top Ten Fields of Study, Canada, 1986 .....	27
9. Percentage Distribution of Youth in Top Ten Fields of Study by Sex, Canada, 1986 .....	28
10. Percentage Distribution of Youth by Age Groups, Sex and Work Activity, Canada, 1980 and 1985 .....	29
11. Percentage Distribution of Employed Persons by Industry Divisions and Age Groups, Canada, 1981 and 1986 .....	30
12. Percentage Distribution of Employed Persons by Age Groups and Industry Divisions, Canada, 1981 and 1986 .....	31
13. Percentage of Employed Persons by Industry Divisions, Age Groups and Sex, Canada, 1981 and 1986 .....	32
14. Percentage of Youth Unemployed, Canada, Provinces and Territories, 1981 and 1986 .....	33
15. Distribution of Self-employed Persons (Number and Percentage) by Age Groups and Sex, Canada, 1981 and 1986 .....	34
16. Percentage of Youth With Income and Their Average Income by Age Groups and Sex, Canada, 1985 .....	35
17. Percentage Distribution of Youth by Family Status and Family Income Size Groups, Canada, 1985 .....	36

### LIST OF CHARTS

1. Percentage of Youth Living in Parental Home by Age and Sex, Canada, 1981 and 1986 .....	18
2. Percentage of Youth Living in Parental Home, Canada, Provinces and Territories, 1981 and 1986 .....	19
3. Percentage Distribution of Youth by Highest Level of Schooling and Age, Canada, 1986 .....	24
4. Unemployment Rate (Annual Averages) by Age Groups, Canada, 1981 to 1986 .....	34



## HIGHLIGHTS

---

### Demographic Characteristics

- The youth population, aged 15 to 24, declined by half a million while the overall population increased by one million between 1981 and 1986.
- For young adults aged 20-24, 79% of the males and 60% of the females were single.
- The proportion of married youth declined by 3.7% between 1981 and 1986.

### Living Arrangements

- Over two-thirds (67.7%) of all youth lived with their parents, particularly the males.
- Youth left home primarily to marry or live in a common-law union (six times as many female teens, 15-19 years, than male teens and twice as many female young adults, 20-24 years, as male young adults were married, were living common-law or were lone parents).

### Education

- Full-time attendance at school was almost equal for both males and females.
- Over half of the young adults had received at least some postsecondary education.
- More youth attended non-university educational institutions (19.8%) than university (15%).
- Youth had the largest increase in the bilingualism rate since 1981 and, by 1986, one in five was bilingual.
- In the top 10 fields of study, female youth dominated the fields of commerce, management and business administration, arts, humanities, health and education and recreation and counselling fields while male youth were dominant in engineering, mathematics and applied sciences.

### Work Activity

- Full-time work decreased while part-time work increased for youth.
- Almost two-thirds (65.5%) of young working males were employed full time compared to 57.3% of young females.

- 
- Over half of all employed youth were in the trade and service industries.
  - The youth unemployment rate (17%) was twice the adult unemployment rate (8.5%).
  - Only 2.1% of youth were self-employed in both 1981 and 1986.

### **Income**

- The average income of male youth in 1985 was larger by 26% compared to that of female youth.
- Over two-thirds of youth (67.8%) lived with their parental families with an average family income of about \$47,000 in 1985.
- The average contribution to family income in 1985 for those living with parental families was \$1,523 for teens and \$7,617 for young adults.
- Sixteen point three per cent (16.3%) of youth were husbands, wives or common-law partners with an average family income of \$25,800.
- For the 14.6% of youth who lived as non-family persons and the 1.3% who were lone parents, the average family income was less than \$10,000 in 1985.



## INTRODUCTION

---

**A**ccording to the 1986 Census, Canada's youth, defined as persons 15 to 24 years of age, accounted for about 17% of the total population. Both the quantity and quality of the youth population are valuable national resources since they will constitute an important element of the productive work force in the nineties.

This study analyses the characteristics of Canada's youth in terms of demographic structure, living arrangements, educational attainment, work patterns and income. The youth have been divided in two broad age groups: those between the ages of 15 and 19 are referred to as "teens", while those between 20 and 24 are called "young adults".

Youth encompass a large age span in terms of development. Teens are often still in school, living with their parents and unmarried, while those between 20 and 24 have a greater likelihood of maintaining a household independent of their parents, being employed and perhaps even raising a family. For this reason, wherever possible, data on these two subgroups are given along with totals for the entire youth population. In most cases, trends are traced for five years from 1981 to 1986 but, in some cases, longer trends are included. Comparisons are occasionally made with adults aged 25 to 29.

This study is based primarily on the 1986 Census, with some comparisons to census data of other years. In some cases, data from other sources, such as the monthly Labour Force Survey, have been used.





## DEMOGRAPHIC CHARACTERISTICS





## DEMOGRAPHIC CHARACTERISTICS

---

Canada's total population increased from 24.3 to 25.3 million between 1981 and 1986. Over these five years, however, the youth population aged 15 to 24 decreased from 4.7 million to 4.2 million. As a proportion of the total population, youth declined from 19.1% in 1981 to 16.5% in 1986.

### Age and Sex

Table 1 shows the distribution of youth by age and sex in 1981 and 1986. In 1981, teens and young adults each represented approximately 10% of the Canadian population but, by 1986, teens decreased to 7.6% while the young adults dropped to 8.9% of the total population. Thus, not only was there a decline in the total youth population, but there was also a shift from the teens to the young adults.

The total youth population peaked in 1981. The teen population peaked in 1976, whereas young adults rose to their highest numbers in 1981. The teen population decreased between 1976 and 1986 because of lower fertility rates, but the young adults increased as more teens matured. In 1981, the proportion of teens and young adults was almost equal but, by 1986, the young adults represented about 54% of total youth population.

There was no change in the sex composition of youth. In both 1981 and 1986, the proportions of males and females were almost equal.

As Table 2 shows, the native population in Canada in 1986 was

significantly younger compared to the non-native population. Among persons with native origins, 21.8% were in the youth group compared to 16.5% among the total population. Also, contrary to the general population, the native teens outnumbered the native young adults.

### Marital Status and Fertility

A significant demographic change for young Canadians in the five years from 1981 to 1986 was delayed marriage. As Table 3 shows, this was particularly true for those aged 20-24. In 1981, 71.4% of young adult males and 50.7% of young adult females were single. These proportions increased to 78.9% and 60.0% respectively by 1986. This contrasts sharply with 25 years ago, in 1961, when only 40.0% of young adult females were single. The increase in the proportion of never-married/single youth coincided with changes in their living arrangements, educational pursuits and work patterns.

Since the population stayed single longer, regardless of age, the percentage of youth that are married or living common-law has dropped, particularly that of young females. The decrease in the proportion of male teens that were married or living common-law was minimal (1.5% in 1981 compared to 1.1% in 1986), whereas the female teens experienced a 2.1 percentage point drop (6.5% in 1981 to 4.4% by 1986). Over the same period, the proportions of young adult females married or living common-law dropped from 46.4% in 1981 to 37.8% in 1986 and that of young adult males from 27.6% to 20.3%.



**Table 1. Distribution of Youth (Number and Percentage) by Age and Sex, Canada, 1981 and 1986**

Year	Age	Male	Female	Total	Male	Female	Total	
					%	%	%	
1981	15	218,400	207,490	425,895	9.3	9.0	9.2	
	16	236,870	225,320	462,185	10.0	9.8	9.9	
	17	244,065	231,885	475,960	10.4	10.1	10.2	
	18	244,325	235,475	479,800	10.4	10.2	10.3	
	19	238,350	232,700	471,045	10.1	10.1	10.1	
	TEENS	1,182,015	1,132,875	2,314,890	50.2	49.2	49.7	
	20	241,515	237,900	479,415	10.2	10.3	10.3	
	21	239,020	235,980	475,000	10.1	10.3	10.2	
	22	232,295	232,585	464,880	9.9	10.1	10.0	
	23	232,035	232,025	464,060	9.9	10.1	9.9	
	24	229,425	231,020	460,445	9.7	10.0	9.9	
	YOUNG ADULTS	1,174,290	1,169,515	2,343,810	49.8	50.8	50.3	
	TOTAL YOUTH	2,356,305	2,302,390	4,658,695	100.0	100.0	100.0	
	1986	15	200,450	190,610	391,060	9.5	9.2	9.4
		16	199,335	188,085	387,425	9.4	9.1	9.3
17		194,885	184,300	379,185	9.2	8.9	9.1	
18		192,680	184,930	377,620	9.1	9.0	9.0	
19		197,895	191,670	389,565	9.3	9.3	9.3	
TEENS		985,255	939,605	1,924,855	46.5	45.5	46.1	
20		208,440	203,680	412,120	9.9	9.9	9.9	
21		225,005	221,665	446,665	10.6	10.8	10.7	
22		231,345	228,925	460,275	10.9	11.1	11.0	
23		234,525	234,275	468,805	11.1	11.4	11.2	
24		232,140	233,340	465,480	11.0	11.3	11.1	
YOUNG ADULTS		1,131,450	1,121,890	2,253,345	53.5	54.5	53.9	
TOTAL YOUTH		2,116,705	2,061,495	4,178,200	100.0	100.0	100.0	

**Note:** Numbers may not add due to rounding.

**Source:**

1981 and 1986 Censuses of Canada.

**Table 2. Percentage Distribution of Total Population and Native Population by Age, Canada, 1986**

	Total	0 - 14 years	15 - 19 years	20 - 24 years	15 - 24 years	25 years and over
<b>Total population</b>	<b>100.0</b>	<b>21.5</b>	<b>7.6</b>	<b>8.9</b>	<b>16.5</b>	<b>61.8</b>
<b>Native population<sup>1</sup></b>	<b>100.0</b>	<b>35.3</b>	<b>11.5</b>	<b>10.3</b>	<b>21.8</b>	<b>42.9</b>
Inuit	100.0	39.5	12.4	11.1	23.5	37.0
North American Indian	100.0	35.4	11.3	10.2	21.5	43.1
Métis	100.0	33.1	12.0	10.4	22.4	44.5

<sup>1</sup> Refers to persons who reported being of single Inuit, North American Indian or Métis origin only.

Source:

1986 Census of Canada.

**Table 3. Percentage Distribution of Youth by Age, Sex and Marital Status, Canada, 1981 and 1986**

Age groups and sex	1981				1986			
	Total	Single	Married	Other	Total	Single	Married	Other
<b>15 - 19 Years</b>	<b>100.0</b>	<b>95.9</b>	<b>4.0</b>	<b>0.1</b>	<b>100.0</b>	<b>97.1</b>	<b>2.8</b>	<b>0.1</b>
Male	100.0	98.4	1.5	0.1	100.0	98.7	1.1	0.2
Female	100.0	93.3	6.5	0.2	100.0	95.3	4.4	0.3
<b>20 - 24 Years</b>	<b>100.0</b>	<b>61.0</b>	<b>37.1</b>	<b>1.9</b>	<b>100.0</b>	<b>69.4</b>	<b>29.1</b>	<b>1.5</b>
Male	100.0	71.4	27.6	1.0	100.0	78.9	20.3	0.8
Female	100.0	50.7	46.4	2.9	100.0	60.0	37.8	2.2
<b>15 - 24 Years</b>	<b>100.0</b>	<b>78.3</b>	<b>20.6</b>	<b>1.1</b>	<b>100.0</b>	<b>82.2</b>	<b>16.9</b>	<b>0.9</b>
Male	100.0	85.0	14.5	0.5	100.0	88.2	11.3	0.5
Female	100.0	71.6	26.8	1.6	100.0	76.1	22.6	1.3

**Note:** The category single refers to those who have never been married. The category married includes common-law relationships. The category other includes those who are separated, divorced or widowed.

**Source:**

1981 and 1986 Censuses of Canada.

If youth were not leaving home to get married, were they leaving home to live in common-law unions? When those youth who were legally married were examined separately from those who were living common-law, there was an increase in such arrangements for both young males (from 4.0% to 4.2%) and females (from 6.3% to 7.1%).

Fewer young people staying single longer has resulted in a lower percentage of them giving birth. Data from sources other than the 1986 Census indicate that the percentage of teens giving birth decreased slightly from 2.6% in 1981 to 2.3% in 1986. For young adult mothers, the percentage declined from 9.5% to 8.3% over the period.





## LIVING ARRANGEMENTS

### Youth Living in Parental Home

Not only did young people postpone marriage, but they also lived with their parents longer. In 1981, 64.2% lived with their parents but, by 1986, this proportion increased to 67.7%.

By comparing the proportion of youth who lived with their parents by age and sex, between 1981 and 1986, it was clear that all categories of youth were staying home longer, particularly the young adults (Chart 1).

Male youth living at home continued to outnumber female youth living at home. In the teen-age years, 52.3% of youth living with parents were males and, in the young adult group, 59.0% were males. Even in the adult age group, 25-29 years, there were twice as many males (18.4%) as females (9.4%) staying in their parental home. More young women than men left their parental home to marry or to form common-law unions.

Although the actual numbers of youth decreased, the percentage of youth living with their parents increased. In 1981, 1.6 million young men lived with their parents compared to 1.5 million in 1986, but the percentage living at home increased from 70.5% in 1981 to 73.7% in 1986. Similar changes took place in the case of female youth. Compared to 1.3 million young women (57.9%) in 1981, 1.25 million young women (61.6%) lived at home in 1986.

Given the change in the age composition of youth, the number of teens living at home decreased while that of young adults living at home increased. However, the proportions of

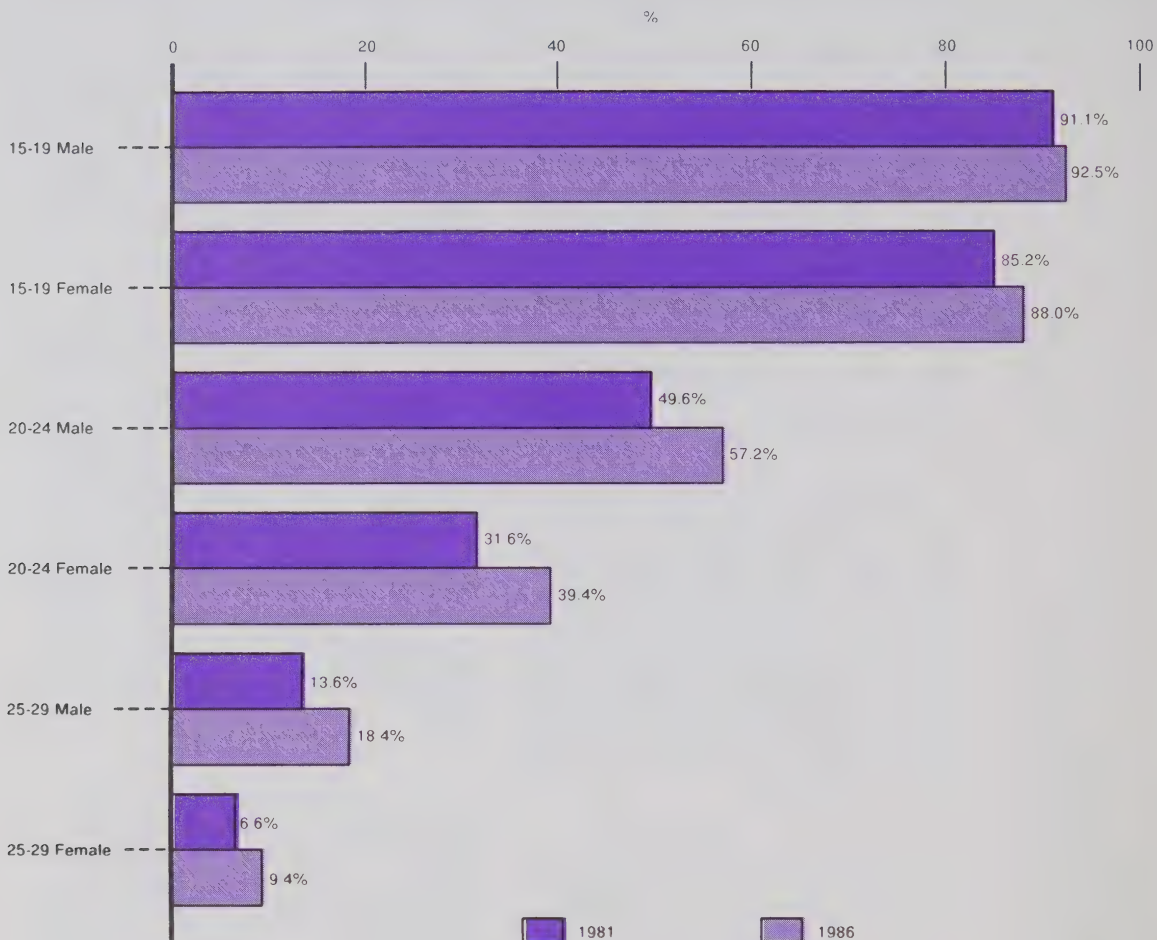
teens living with parents increased from 91.1% in 1981 to 92.5% in 1986 for males and from 85.2% to 88.0% for females. This was also true for young adults for whom the proportions living at home increased from 49.6% in 1981 to 57.2% in 1986 for males and from 31.6% to 39.4% for females.

As Chart 2 indicates, all the provinces and territories experienced this increase of youth living with their parents, with the Yukon and Alberta showing the largest increases of nine percentage points, and Prince Edward Island showing the smallest increase of one percentage point. The Atlantic provinces, with the highest level of unemployment, also had the highest number of youth still living in the parental home. For Canada as a whole, the proportion of young people still in their parental home increased by 3.5 percentage points between 1981 and 1986.

For all youth, the impetus was to live in family settings, either in their parental home or in one of their own making. For the fewer than 10% of teens who left their parental home, over half were still in family households, either living with relatives or non-relatives, or as husbands, wives, common-law partners or lone parents. Only 3.3% of teens lived in non-family households. For the 51.7% of young adults who left home, the majority (35%) were still in family households, while 16.7% were in non-family settings.

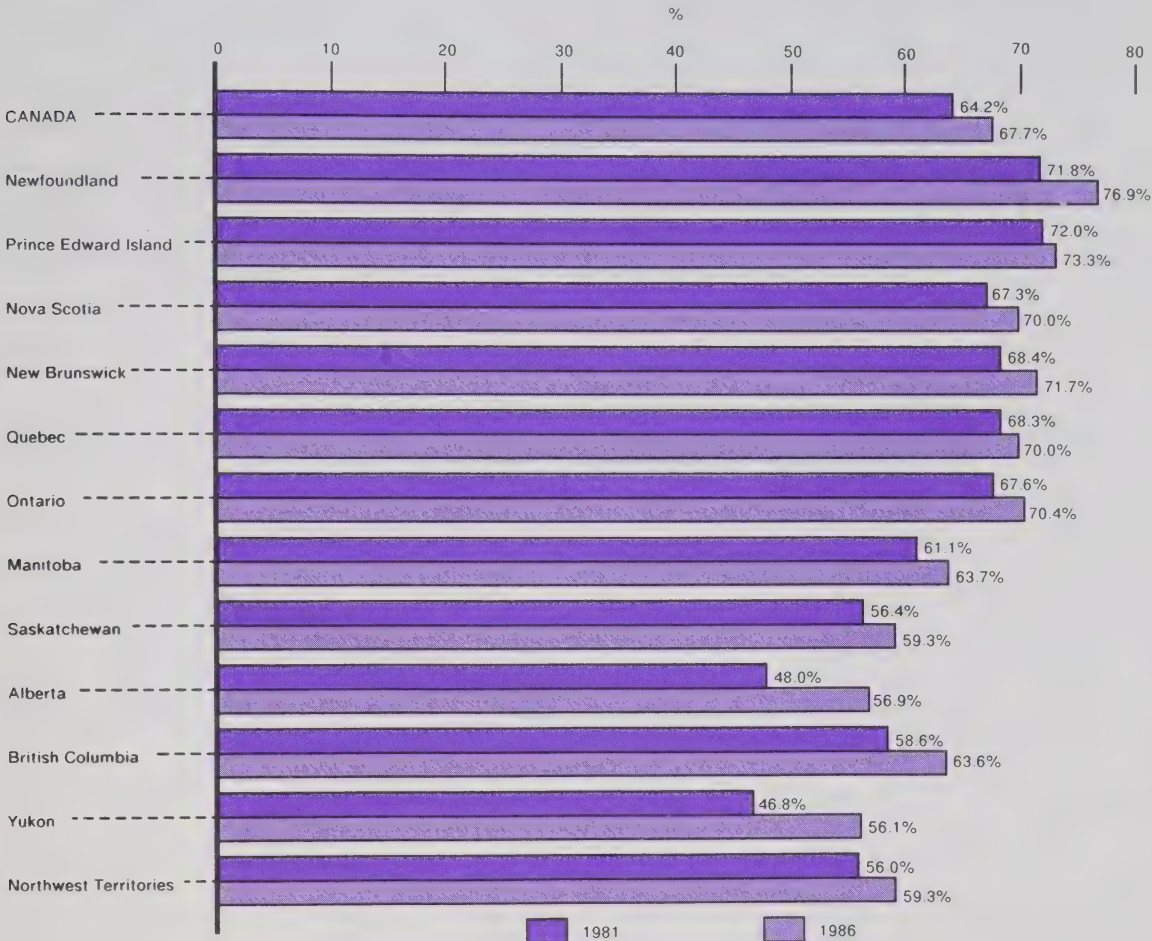
As Table 4 indicates, more young females than young males were either married or living with a common-law spouse. Six times more female teens

**Chart 1. Percentage of Youth Living in Parental Home by Age and Sex, Canada, 1981 and 1986**



**Source:**  
1981 and 1986 Censuses of Canada.

**Chart 2. Percentage of Youth Living in Parental Home, Canada, Provinces and Territories, 1981 and 1986**



Source:  
1981 and 1986 Censuses of Canada.



were either married, living with a common-law partner or were lone parents than male teens. This compared to twice as many females as males in the young adult group. For both age groups, a higher percentage of males lived with their parents, but almost the same percentage of males and females lived alone.

#### Youth Living Alone

In 1986, 3.8% of all young women and 3.7% of all young men lived alone. This was a marginal decline from 1981,

when 4.4% of young women and 4.4% of young men lived alone. Thus, the proportion of youth living on their own has remained fairly static since 1981, showing again that the majority of youth stay at home until they marry or enter a common-law relationship.

#### Households Maintained by Youth

In 1981, among the total of 8.3 million private households in Canada, 8% were maintained by youth. By 1986, this had decreased to 6% of the 9.0 million private households.

**Table 4. Percentage Distribution of Youth by Age Groups, Sex and Living Arrangements, Canada, 1986**

Age groups and sex	Total in private households	Living arrangements				
		In family households			In non-family households	
		Living in parental home	Husband, wife, lone parent	Living with relatives or non-relatives	Living with relatives or non-relatives	Living alone
%						
15 - 19	100.0	90.3	2.7	3.7	2.6	0.7
Male	100.0	92.5	0.8	3.6	2.4	0.6
Female	100.0	88.0	4.6	3.8	2.8	0.9
20 - 24	100.0	48.3	30.4	4.6	10.4	6.3
Male	100.0	57.2	19.9	5.2	11.3	6.5
Female	100.0	39.4	40.9	4.0	9.4	6.2
15 - 24	100.0	67.7	17.6	4.2	6.8	3.7
Male	100.0	73.7	10.9	4.5	7.2	3.7
Female	100.0	61.6	24.3	3.9	6.4	3.8

**Note:** A family household is defined as persons living in the same dwelling who have a husband-wife or parent and never-married child relationship. A non-family household refers to a group of persons who occupy a private dwelling and do not constitute a census family.

**Source:**

1986 Census of Canada.

---

In 1986, young female household maintainers lived alone (33.7%) much more often than young males (25.0%). This was similar to 1981 when 41% of young women lived alone compared with close to 24.0% of young men. Thus, even though the number of women living alone decreased and the number of men living alone increased, there were still more young women maintaining their household alone in 1986.

Again, in 1986, proportionately more 15-19-year old males who maintained households (34.6%) lived alone than those aged 20-24 (24.4%). Male teens were more likely to live alone prior to marriage, while young male adults either married, lived common-law or lived with their parents. For both the teen and young adult females, however, the percentages living by themselves were similar, showing that more young females were willing to live alone.





## EDUCATION

**B**oth the quality and the quantity of education in Canada have been increasing over the years. There are more Canadians with a university degree today than a decade or two ago. Full-time pursuit of education is much more prevalent now than ever before. For example, fewer than one in two teens were attending school full time in 1951 compared to three in four in 1986. Among young adults, one in five attended school full time in 1986, whereas only one in twenty young adults did so in 1951.

### School Attendance

Between 1981 and 1986, full-time school attendance for teens increased substantially for both males and females. The trend begun by these teens will increase the proportion of young adults in school in the next five years, as some

complete postsecondary education. As Table 5 indicates, from 1981 to 1986, 20-24-year old women increased their full-time attendance to almost equal that of the males. This factor has undoubtedly influenced the postponement of marriage for both sexes and will similarly affect the labour force participation rates of youth in the future.

### Highest Level of Schooling

As can be seen in Chart 3, more than half of the graduation age cohort had received secondary school graduation certificates. Over 5% of those aged 17 had received at least some additional training at college, in trade schools, CEGEPs, community colleges, institutes of technology and similar institutions and 6% of those aged 18 had attended at least some university courses.

**Table 5. Percentage of Youth Attending School Full Time by Age Groups and Sex, Canada, 1981 and 1986<sup>1</sup>**

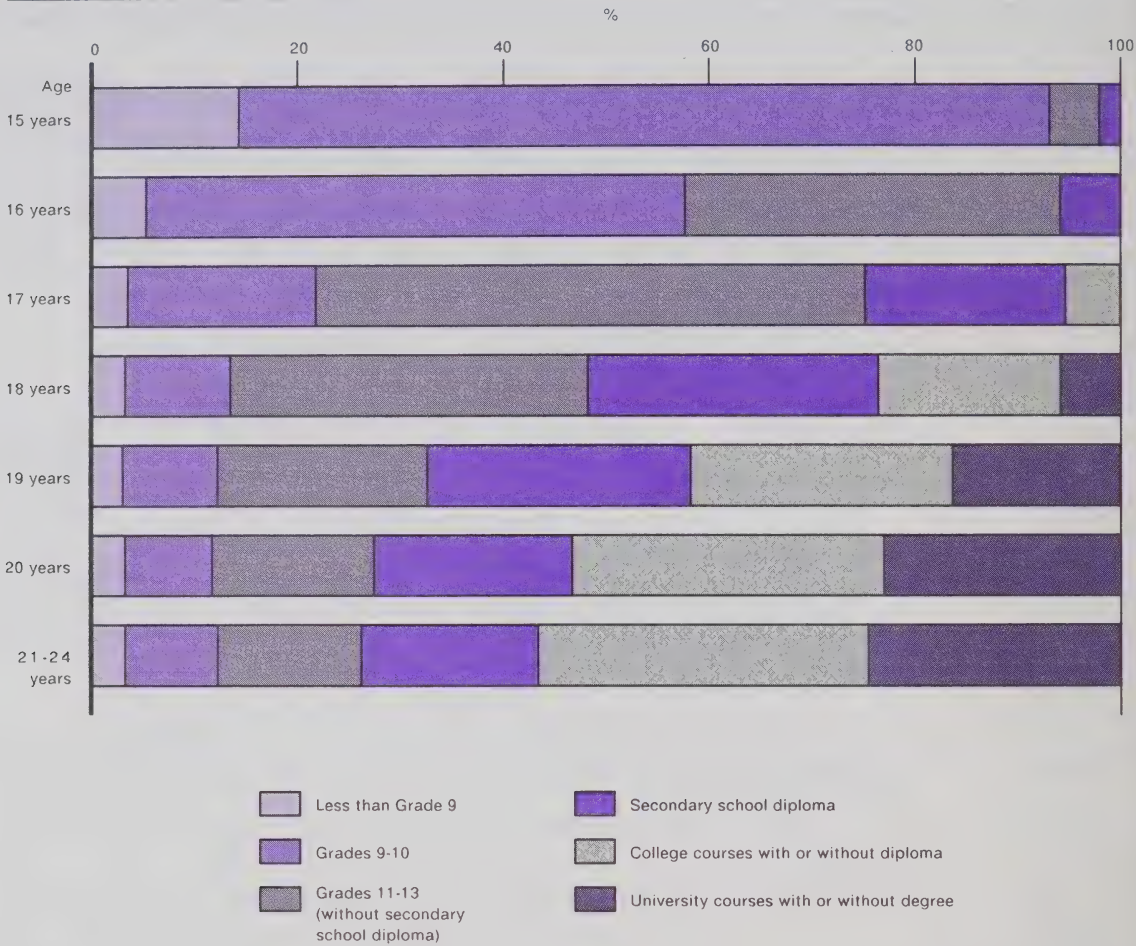
Age groups and sex	1981	1986
	%	
<b>15 - 19</b>	<b>64.3</b>	<b>72.9</b>
Male	64.5	72.9
Female	64.0	72.9
<b>20 - 24</b>	<b>13.7</b>	<b>18.6</b>
Male	14.9	19.1
Female	12.4	18.1
<b>15 - 24</b>	<b>39.0</b>	<b>45.8</b>
Male	39.7	46.0
Female	38.2	45.5

<sup>1</sup> Excludes those who attended trade schools.

Source:

Unpublished data, Education Sub-Division, Statistics Canada.

**Chart 3. Percentage Distribution of Youth by Highest Level of Schooling and Age, Canada, 1986**



**Note:** Those areas which account for less than 1% are not shown.

**Source:**

1986 Census of Canada.

About 5% of the young people had either no education or had reached Grade 8 or less, 9% to 10% reached Grades 9 and 10 only, and 14% to 15% reached Grades 11 to 13 only. The levels of education were fairly stable between the ages of 21 and 24, but it should be noted that over half of the young adults had received at least some postsecondary education.

As shown in Table 6, in 1986, a smaller percentage of young people reported either the elementary or secondary levels as their highest educational achievement compared to 1981. Thus, more young people had a level of schooling above elementary or secondary level in 1986.

Compared with 30.3% in 1981, 34.8% of youth had received postsecondary education in 1986. About one-third went into trades schools or colleges while two-thirds chose to enter a university. The proportion of those with university education increased from 12.1% in 1981 to 15.0% in 1986.

### Bilingualism

Since Canada has two official languages, English and French, the trends in bilingualism represent an important dimension of the Canadian profile. To put the youth bilingualism rate into perspective, one should note that in Canada, by 1986, two-thirds of Canada's population (66.3%) over 15 years of age spoke English only, while

**Table 6. Percentage Distribution of Youth by Highest Level of Schooling, Canada, 1981 and 1986**

Highest level of schooling	1981	1986
	%	
<b>Elementary and secondary:</b>	<b>69.7</b>	<b>65.2</b>
Less than Grade 9	5.4	4.8
Grades 9 and 10	22.4	20.7
Grades 11 - 13 (without secondary school diploma)	21.6	21.1
Secondary school diploma	17.9	16.5
Trades certificate or diploma	2.4	2.1
<b>Postsecondary education:</b>	<b>30.3</b>	<b>34.8</b>
Other non-university education only	18.2	19.8
University without degree, without other non-university education	5.3	7.0
University without degree, with other non-university education	3.5	4.0
University, with university degree	3.3	4.0
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>

Source:  
1981 and 1986 Censuses of Canada.

**Table 7. Percentage of Youth Who Are Bilingual by Age Groups, Canada, Provinces and Territories, 1981 and 1986**

Province/Territory	15 - 19 years		20 - 24 years	
	1981	1986	1981	1986
<b>CANADA</b>	<b>17.7</b>	<b>20.5</b>	<b>18.8</b>	<b>20.5</b>
Newfoundland	4.2	6.1	3.0	3.3
Prince Edward Island	8.7	13.0	9.2	9.7
Nova Scotia	9.4	12.9	8.8	10.2
New Brunswick	29.2	36.8	32.1	33.3
Quebec	32.4	38.0	38.9	45.2
Ontario	15.2	18.0	13.5	14.5
Manitoba	9.9	11.3	9.1	9.4
Saskatchewan	5.7	5.6	5.4	5.4
Alberta	8.0	9.2	8.7	7.2
British Columbia	8.3	11.1	6.9	7.5
Yukon	10.3	7.3	11.4	7.7
Northwest Territories	3.8	4.5	6.7	6.3

Source:

1981 and 1986 Censuses of Canada.

14.3% spoke only French. Only 18.3% of Canadians over the age of 15 were bilingual.

Throughout Canada, the overall bilingualism rate increased for all youth, from 18.3% in 1981 to 20.5% in 1986. Teens showed an even greater increase than young adults and will continue to push the rate upwards as they mature.

As Table 7 indicates, the rate of bilingualism for teens remained stable or

rose in all provinces except in the Yukon. An increase of almost eight percentage points occurred in New Brunswick.

For young adults, the bilingualism rate remained stable or increased for all provinces over the five-year period except for Alberta and the Yukon where it declined. In Quebec, there was an increase of over six percentage points in the proportion of bilingual young adults.



**Table 8. Distribution of Youth (Number and Percentage) by Sex and Top Ten Fields of Study, Canada, 1986**

Fields of study	Total		Male		Female	
	No.	%	No.	%	No.	%
1. Commerce, management and business administration	215,925	25.7	55,300	14.7	160,625	34.5
2. Engineering and applied science technologies and trades	198,570	23.6	173,110	46.0	25,460	5.5
3. Social sciences and related fields	74,750	8.9	30,530	8.1	44,220	9.5
4. Fine and applied arts	73,215	8.7	13,425	3.6	59,790	12.9
5. Health professions, sciences and technologies	69,730	8.3	10,185	2.7	59,545	12.8
6. Agricultural and biological sciences/technologies	52,860	6.3	25,485	6.8	27,375	5.9
7. Humanities and related fields	51,920	6.2	19,120	5.1	32,800	7.1
8. Educational, recreational and counselling services	48,065	5.7	9,340	2.5	38,725	8.3
9. Mathematics and physical sciences	36,005	4.3	22,740	6.1	13,265	2.8
10. Engineering and applied sciences	19,855	2.3	16,715	4.4	3,140	0.7
<b>TOTAL</b>	<b>840,895</b>	<b>100.0</b>	<b>375,950</b>	<b>100.0</b>	<b>464,945</b>	<b>100.0</b>

Source:  
1986 Census of Canada.

Obviously, the emphasis on bilingualism throughout the school system has had an impressive impact on the youth population. Bilingualism for adults aged 25 and over only increased marginally from 17.5% to 17.7% between 1981 and 1986.

### Fields of Study

What fields of full-time postsecondary study did youth follow, and did men and women select different subjects?

Table 8 shows the distribution of youth in the top 10 fields of study. Almost one-half of them were in either commerce, management and business administration or engineering and applied science technologies and trades. These two fields accounted for 60.7% of the males and 40.0% of the females.

At the postsecondary level, young women and men chose different courses. As indicated in Table 9, women were dominant in commerce, the health professions, fine and applied arts, and educational, recreational and counselling services and the humanities, while males dominated the engineering and applied sciences, and mathematics and physical sciences. However, social sciences and agricultural and biological sciences also included more young women than young men.

Over a third of young women were in commerce, management and business administration while another quarter studied fine arts and the health professions. Almost half of young men were in engineering and applied science technologies and trades while an additional 14.7% studied commerce.

**Table 9. Percentage Distribution of Youth in Top Ten Fields of Study by Sex, Canada, 1986**

Fields of study	Total	Male	Female
	%	%	%
1. Commerce, management and business administration	100.0	25.6	74.4
2. Engineering and applied science technologies and trades	100.0	87.2	12.8
3. Social sciences and related fields	100.0	40.8	59.2
4. Fine and applied arts	100.0	18.3	81.7
5. Health professions, sciences and technologies	100.0	14.6	85.4
6. Agricultural and biological sciences/technologies	100.0	48.2	51.8
7. Humanities and related fields	100.0	36.8	63.2
8. Educational, recreational and counselling services	100.0	19.4	80.6
9. Mathematics and physical sciences	100.0	63.2	36.8
10. Engineering and applied sciences	100.0	84.2	15.8
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>44.7</b>	<b>55.3</b>

Source:  
1986 Census of Canada.

## WORK ACTIVITY

**T**he census collects information from all persons 15 years and over on the number of weeks worked between January 1 and December 31 in the year prior to the census, whether most of the weeks worked were worked full time or part time. This information on youth allows for coverage of work activity during school vacation periods, between semesters, as well as after school hours. The data in the first section of this chapter refer to work activity from January to December. The subsequent data on industry, unemployment and self-employment refer to the labour market activity of the respondent in the week prior to the census.

### Youth Work Patterns

Table 10 presents data on the work patterns of youth in 1980 and 1985. The percentage of young people who worked

either full time or part time decreased marginally for all youth, from 69.7% in 1980 to 68.4% in 1985. For teens, the percentage working both full time and part time decreased from 51.8% in 1980 to 47.9% in 1985. For young adults, the percentage also decreased from 87.3% in 1980 to 85.8% in 1985. But, the changes with respect to full- and part-time work were not uniform.

As the data show, the incidence of full-time work among both teens and young adults within each sex decreased, while the rate of part-time work increased.

In 1980, 54.1% of young people who worked did so mostly part time. This proportion increased to 65.3% in 1985. Since the proportion of youth who stayed in their parental home longer and went to school longer rose during this period, the increase in part-time work

**Table 10. Percentage Distribution of Youth by Age Groups, Sex and Work Activity, Canada, 1980 and 1985**

Age groups and sex	Work activity					
	1980			1985		
	Total	Full time	Part time	Total	Full time	Part time
	%					
<b>15 - 19</b>	<b>100.0</b>	<b>45.9</b>	<b>54.1</b>	<b>100.0</b>	<b>34.7</b>	<b>65.3</b>
Male	100.0	49.1	50.9	100.0	38.1	61.9
Female	100.0	42.2	57.8	100.0	30.9	69.1
<b>20 - 24</b>	<b>100.0</b>	<b>83.2</b>	<b>16.8</b>	<b>100.0</b>	<b>74.4</b>	<b>25.6</b>
Male	100.0	87.1	12.9	100.0	78.9	21.1
Female	100.0	78.8	21.2	100.0	69.5	30.5
<b>15 - 24</b>	<b>100.0</b>	<b>69.4</b>	<b>30.6</b>	<b>100.0</b>	<b>61.6</b>	<b>38.4</b>
Male	100.0	72.9	27.1	100.0	65.5	34.5
Female	100.0	65.4	34.6	100.0	57.3	42.7

Source:  
1981 and 1986 Censuses of Canada.

was understandable. Moreover, the increase in part-time work for youth was consistent with a larger trend since the percentage of part-time workers increased at all age levels.

In 1980 and 1985, a greater percentage of young male workers worked full time than did young female workers (72.9% compared to 65.4% in 1980 and 65.5% compared to 57.3% in 1985). Again, this finding is not restricted to the youth population.

### Youth Distribution by Major Industry

Youth represented a smaller proportion of the work force, aged 15 and over, in 1986 than in 1981.

In all industries in 1981, 4.5 million women, aged 15 and over, were employed. Of these, over a quarter (27.3%) were female youth. By 1986, 5.0 million females aged 15 and over worked but young women represented only 22.3% of employed women. This five percentage point decrease occurred not only because of the smaller numbers of female youth, but also because more female adults had become employed.

In 1981, for the 6.7 million men over the age of 15 who were employed, 21.3% were male youth. By 1986, there were still 6.7 million males aged 15 and over employed but young men represented only 18.3%. Since approximately the same number of men were working in both years, the three

**Table 11. Percentage Distribution of Employed Persons by Industry Divisions and Age Groups, Canada, 1981 and 1986**

Industry divisions	Age groups							
	1981				1986			
	Total	15-19	20-24	25 +	Total	15-19	20-24	25 +
	%				%			
<b>All industries</b>	<b>100.0</b>	<b>8.1</b>	<b>15.6</b>	<b>76.3</b>	<b>100.0</b>	<b>6.1</b>	<b>13.9</b>	<b>80.0</b>
Agriculture	100.0	10.2	10.4	79.3	100.0	8.5	9.9	81.7
Forestry	100.0	6.4	17.5	76.0	100.0	4.5	14.8	80.8
Fishing and trapping	100.0	7.6	13.5	78.9	100.0	4.9	13.7	81.4
Mines, quarries and oil wells	100.0	4.6	19.2	76.2	100.0	1.5	10.9	87.5
Manufacturing	100.0	5.8	16.4	77.7	100.0	3.2	13.2	83.6
Construction	100.0	6.0	15.9	78.1	100.0	4.5	14.5	81.0
Transportation, communication and other utilities	100.0	3.7	14.6	81.7	100.0	1.7	9.8	88.5
Trade	100.0	13.8	17.4	68.8	100.0	11.0	17.9	71.2
Finance, insurance and real estate	100.0	4.9	19.4	75.7	100.0	2.2	13.0	84.8
Community, business and personal services	100.0	9.1	14.4	76.5	100.0	7.4	14.1	78.5
Public administration and defence	100.0	4.4	14.2	81.4	100.0	3.0	12.0	85.0
Industry unspecified and undefined	100.0	13.0	13.4	73.7	100.0	10.7	16.7	72.6

Source:  
1981 and 1986 Censuses of Canada.



percentage point decrease for young males was due to their smaller population count.

Table 11 shows the proportions of youth in each of the industry divisions in 1981 and 1986. In both years, the highest proportion of youth worked in the trade industry. By 1986, the teens alone represented 11.0% of those working in trade, while the young adults represented another 17.9%.

In 1986, youth represented a smaller proportion of workers in all industries, but especially in mines, quarries and oil wells, and in finance, insurance and real estate. In 1981, youth were most represented in trade and finance, insurance and real estate but, by 1986, that had changed to trade

and community, business and personal services.

Table 12 shows the industry distribution by age group. Although, in both 1981 and 1986, the trade industry had the highest proportion of young people (Table 11), most youth were employed in community, business and personal services. As of 1986, over half of all employed youth (57.2%) were either in community, business and personal services or trade.

Both in 1981 and 1986, 9 out of 10 youth in construction were men; women represented the largest proportion in only finance, insurance and real estate and community, business and personal services. Only in public administration and defence were the proportions fairly equal between men and women (Table 13).

**Table 12. Percentage Distribution of Employed Persons by Age Groups and Industry Divisions, Canada, 1981 and 1986**

Industry divisions	Age groups					
	1981			1986		
	15-19	20-24	25 +	15-19	20-24	25 +
	%			%		
<b>All industries</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Agriculture	5.2	2.8	4.3	5.6	2.9	4.2
Forestry	0.6	0.8	0.7	0.5	0.7	0.7
Fishing and trapping	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3
Mines, quarries and oil wells	1.0	2.2	1.8	0.4	1.1	1.5
Manufacturing	13.3	19.6	18.8	8.9	16.0	17.7
Construction	4.5	6.2	6.2	3.9	5.6	5.4
Transportation, communication and other utilities	3.6	7.5	8.5	2.2	5.4	8.5
Trade	27.8	18.3	14.8	29.6	21.2	14.7
Finance, insurance and real estate	3.2	6.7	5.3	2.0	5.1	5.8
Community, business and personal services	31.5	26.2	28.3	37.8	31.5	30.5
Public administration and defence	4.0	6.9	8.0	3.7	6.5	8.0
Industry unspecified and undefined	5.1	2.7	3.1	5.2	3.6	2.7

Source:  
1981 and 1986 Censuses of Canada.

**Table 13. Percentage of Employed Persons by Industry Divisions, Age Groups and Sex, Canada, 1981 and 1986**

Industry divisions	Age groups and sex							
	1981				1986			
	15-19		20-24		15-19		20-24	
	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female
	%							
<b>All industries</b>	<b>53.5</b>	<b>46.5</b>	<b>54.1</b>	<b>45.9</b>	<b>52.7</b>	<b>47.3</b>	<b>52.5</b>	<b>47.5</b>
Agriculture	76.2	23.8	75.8	24.3	75.6	24.4	74.2	25.9
Forestry	81.9	18.2	84.6	15.4	86.0	13.9	82.3	17.7
Fishing and trapping	88.9	11.1	88.6	11.4	86.3	13.5	87.4	12.6
Mines, quarries and oil wells	76.6	23.5	79.1	21.0	77.4	22.8	75.7	24.3
Manufacturing	67.5	32.5	69.7	30.3	67.0	33.0	67.5	32.5
Construction	90.4	9.6	90.0	10.0	89.5	10.6	90.1	9.9
Transportation, communication and other utilities	65.3	34.7	65.7	34.3	68.9	31.1	65.2	34.8
Trade	53.7	46.3	56.1	43.9	52.3	47.8	54.0	46.0
Finance, insurance and real estate	18.0	82.0	19.8	80.2	30.2	69.8	24.4	75.6
Community, business and personal services	39.2	60.8	33.2	66.8	41.4	58.6	35.4	64.6
Public administration and defence	52.3	47.8	48.9	51.1	52.6	47.4	51.9	48.1
Industry unspecified and undefined	54.8	45.2	57.8	42.2	55.3	44.7	55.8	44.2

Source:  
1981 and 1986 Censuses of Canada.

### Youth Unemployment

According to the census data, the labour force participation rate<sup>1</sup> for youth increased slightly from 66.0% in 1981 to 67.8% in 1986. In 1986, fewer young people were in the labour force, a decrease from 3.1 million in 1981 to 2.8 million in 1986. However, a higher percentage were unemployed. The unemployment rate among the youth increased from 13.7% in 1981 to 17.0% in 1986.

In comparison, the labour force participation rate for the adult population

25 years and over increased between 1981 and 1986 from 64.6% to 66.1%, and the unemployment rate increased from 5.5% to 8.5%.

The youth unemployment rate increased in every province in 1986 compared to 1981, as indicated in Table 14. Newfoundland and the Northwest Territories registered at least a 10 percentage point increase, and Alberta, British Columbia and the Yukon showed an increase of over 8 percentage points.

Using Labour Force Survey statistics, which monitor labour activity

<sup>1</sup> At any given time, the labour force equals the total number of employed and unemployed persons, the labour force participation rate equals the labour force divided by the total population, and the unemployment rate equals the number of unemployed divided by the number in the labour force.

**Table 14. Percentage of Youth Unemployed, Canada, Provinces and Territories, 1981 and 1986**

Province/Territory	Unemployment	
	1981	1986
	%	
<b>CANADA</b>	<b>13.7</b>	<b>17.0</b>
Newfoundland	28.1	38.9
Prince Edward Island	19.0	22.6
Nova Scotia	17.5	22.2
New Brunswick	21.2	25.8
Quebec	20.1	21.6
Ontario	11.4	12.2
Manitoba	9.5	13.3
Saskatchewan	9.0	14.8
Alberta	6.5	14.6
British Columbia	11.1	20.0
Yukon	12.8	21.3
Northwest Territories	14.8	24.8

**Source:**

1981 and 1986 Censuses of Canada.

on a monthly basis, the trends of unemployment are shown in Chart 4. Based on annual averages, the unemployment rate for all youth rose from a low in 1981 to a high in 1983 then returned to a mid-position by 1986. Both teens and young adults followed this trend, with the teens showing the largest amount of unemployment, with a high of 22.2% in 1983. The unemployment of the 25 and over age group showed a much smaller increase from 1981 to 1983 and yet, for both adults and youth, the 1986 unemployment level was still higher than in 1981. As well, the 1986 youth rate of unemployment was almost twice that of the adult population.

### Youth Self-employment

If youth were finding it difficult to obtain work, was there any change in the relative proportions that were classified as self-employed?

As a percentage of those employed, only 1% of teens were self-employed in either 1981 or 1986. The percentage of self-employed young adults decreased marginally from 1981 (2.8%) to 1986 (2.5%). For all employed youth, 2.1% were self-employed in each year. For the 25 and over age group, the percentage of self-employed also remained stable at 12.0% in 1981 and 12.1% in 1986.

**Table 15. Distribution of Self-employed Persons (Number and Percentage) by Age Groups and Sex, Canada, 1981 and 1986**

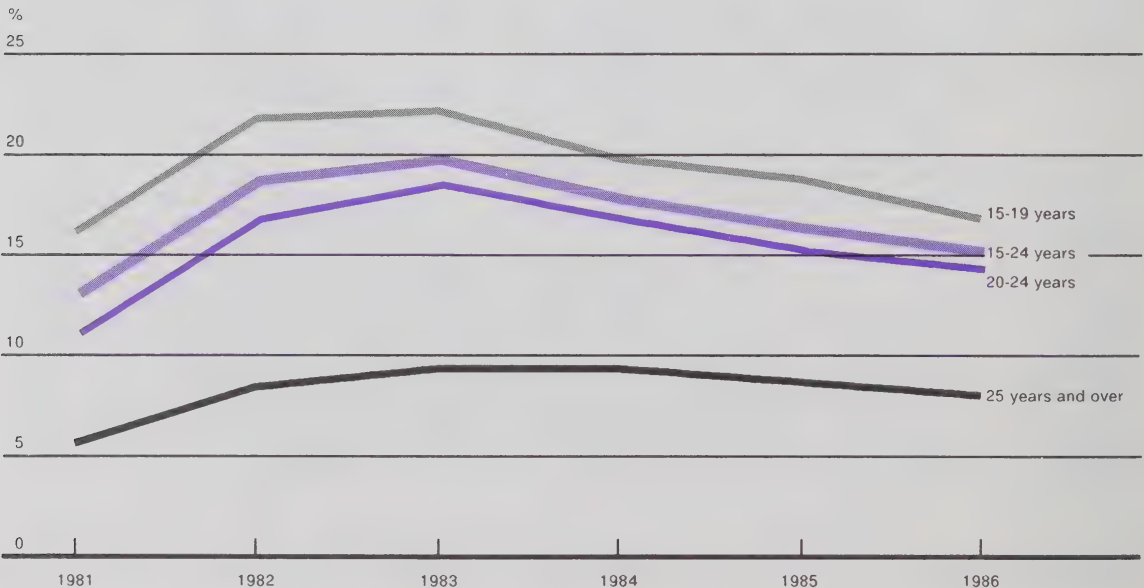
Age groups		1981			1986		
		Total	Male	Female	Total	Male	Female
15 - 19	No.	8,725	6,575	2,150	7,835	5,830	2,010
	%	100.0	75.4	24.6	100.0	74.4	25.6
20 - 24	No.	47,855	37,920	9,935	41,335	30,545	10,790
	%	100.0	79.2	20.8	100.0	73.9	26.1
15 - 24	No.	56,580	44,495	12,085	49,170	36,375	12,800
	%	100.0	78.6	21.4	100.0	74.0	26.0
25 and over	No.	1,020,145	831,310	188,835	1,132,660	891,300	241,360
	%	100.0	81.5	18.5	100.0	78.7	21.3

**Note:** The numbers of self-employed include those in both incorporated and unincorporated businesses.

**Source:**

1981 and 1986 Censuses of Canada.

**Chart 4. Unemployment Rate (Annual Averages) by Age Groups, Canada, 1981 to 1986**



**Source:**

Labour Force Survey statistics.



## INCOME

**T**he 1986 Census of Canada collected information from all persons 15 years and over on their income during the calendar year 1985. On the whole, 74% of all youth reported having received income in 1985. As Table 16 shows, most of the young adults (92.0%) received some income in 1985 but nearly one-half (47.1%) of teens did not have any income of their own in 1985.

The income of youth, averaged over all income recipients, amounted to \$7,843 in 1985. The average income of teens (\$3,337) was only one-third that of young adults (\$10,057). Although the proportion of male youth with income (75.8%) was only slightly higher than that of female youth (72.2%), the average income of males (\$8,719) was larger by 26.3% compared with that of females (\$6,901).

The average income of youth, when considered in isolation from their living arrangements, is unlikely to provide a

very useful indication of their economic well-being. Two young persons, each 20 years of age and with an income of \$10,000 in 1985, but one living with financially well-off parents and the other living on his or her own, will not experience similar economic circumstances.

To analyse their income position, the youth were, therefore, divided into the following four groups:

- youth living with parents as children;
- youth living as husbands or wives;
- youth living as lone parents;
- youth living as non-family persons.

Table 17 shows the distribution of youth classified by these four groups and by income size. For the first three groups (Columns 1-4), the income size indicates the total family income, while for non-family persons (Column 5), income size conforms to the actual income of the young non-family person.

**Table 16. Percentage of Youth With Income and Their Average Income by Age Groups and Sex, Canada, 1985**

Age groups	With income			Average income		
	Male	Female	Total	Male	Female	Total
	%			\$		
15 - 19	54.5	51.3	52.9	3,595	3,050	3,337
20 - 24	94.4	89.6	92.0	11,299	8,744	10,057
<b>TOTAL</b>	<b>75.8</b>	<b>72.2</b>	<b>74.0</b>	<b>8,719</b>	<b>6,901</b>	<b>7,843</b>

Source:  
1986 Census of Canada.

**Table 17. Percentage Distribution of Youth by Family Status and Family Income Size Groups, Canada, 1985**

Family income	Family status				
	Children		Husband/ wife	Lone parent	Non-family person
	15 -19	20 - 24			
	1	2	3	4	5
<b>Distribution by family income</b>	<b>%</b>				
Under \$5,000	3.1	1.9	5.0	37.6	37.9
\$ 5,000 - \$ 9,999	4.0	2.5	7.4	40.8	23.1
10,000 - 14,999	5.6	4.0	11.0	13.3	16.5
15,000 - 19,999	6.1	4.9	13.4	4.9	11.1
20,000 - 24,999	7.1	5.9	14.2	1.7	5.9
25,000 - 29,999	7.9	6.7	13.5	0.9	3.1
30,000 - 34,999	8.7	7.4	11.6	0.8	2.4
35,000 - 39,999	8.9	7.7	8.8		
40,000 - 44,999	8.6	7.8	6.2		
45,000 - 49,999	7.6	7.6	3.7		
50,000 - 59,999	12.0	13.3	3.3		
60,000 and over	20.4	30.3	1.8		
<b>Total</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Average family income	\$ 43,711	51,076	25,807	7,229	9,207
Average contribution of youth	\$ 1,523	7,617	10,585	7,075	9,207
Percentage of family income contributed by youth	% 3.5	14.9	41.0	97.9	100.0
<b>Distribution by family status</b>	<b>41.8</b>	<b>26.0</b>	<b>16.3</b>	<b>1.3</b>	<b>14.6</b>

Source:  
1986 Census of Canada.

---

### **Youth Living as Children**

Of all youth, 41.8% were teenage children living with their parental families. About one quarter (25.9%) of them belonged to families with an income of less than \$25,000 and about one-third (32.4%) belonged to families with an income of \$50,000 and over in 1985. Family income of the remaining 41.7% of teens ranged between \$25,000 and \$49,999.

Another 26.0% of all youth were children aged 20-24 years, living with their parents. Over one-half (51.2%) of these young adults were in families with an income of at least \$45,000 and over, while 30.3% were in families with an income of \$60,000 and over. Family income for 19.2% of young adults was under \$25,000 in 1985.

The average income of the husband-wife families with teens was \$43,711 and that of families with young adults was \$51,076. As may be expected, a major part of the difference in the family incomes of these two groups came from the contribution of youth towards family income.

### **Youth Living as Husbands or Wives**

Of all youth, 16.3% were part of husband-wife families in which either the husband or the wife was 15 to 24 years old. These were relatively young families in the early stages of the family life cycle.

The average family income of this group was \$25,807 in 1985. The contribution of youth amounted to 41% of the family income (\$10,585). This contribution may appear low but it should be noted that two-thirds of the youth in this group were young wives. Since, on average, husbands are older than wives, the families formed by young wives are likely to have husbands aged 25 and over. The incomes of these husbands form part of family income reducing the relative proportion contributed by young wives.

### **Youth Living as Lone Parents**

A very small proportion (1.3%) of youth were lone parents, most of whom were females. Young lone parents were highly concentrated in the lower income groups. Their average income was only \$7,229 and nearly four out of five had a family income of less than \$10,000 in 1985.

### **Youth Living as Non-family Persons**

Finally, 14.6% of all youth were living as non-family persons. They were living either on their own or in households where they were not part of a parent-never-married child relationship. This group also had low incomes. Three out of five non-family persons had an income of less than \$10,000 in 1985. Their average income was \$9,207 in 1985.





## CONCLUSION

---

**O**ne in six Canadians in 1986 was a young person 15 to 24 years of age. This report has presented a profile of those young Canadians.

Over two-thirds of the youth were living as children with their parents while one-sixth were living with their own families as husbands or wives. Not only were a larger proportion of youth attending school in 1986 than before, but a larger proportion also reached postsecondary levels of education.

Youth represented about one-fifth of all workers in Canada. They were concentrated in trade and service industries, with substantial numbers working part time. The unemployment rate among youth was almost twice that of the adult population. Although the average income of the families in which two-thirds of the youth lived was about \$47,000 in 1985, about a quarter of the youth living with their parents had a family income of less than \$25,000 in 1985. The income of most of the youth living on their own or as lone parents was less than \$10,000 in 1985.

Like other population groups, youth were also subject to the impact of the recession of the early eighties. However, a positive factor favouring their future is the increasingly higher levels of education being attained by youth.



## FOCUS ON CANADA

<b>ORDER FORM</b>  <b>Mail to:</b> <b>Publication Sales</b> <b>Statistics Canada</b> <b>Ottawa, K1A 0T6</b> <b>(Please print)</b> <b>Company:</b> _____ <b>Dept.:</b> _____ <b>Attention:</b> _____ <b>Address:</b> _____ <b>City:</b> _____ <b>Tel:</b> _____ <b>Province:</b> _____ <b>Postal Code:</b> _____	<input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <b>CHARGE TO MY:</b> <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada  <b>Account No:</b> _____  <b>Expiry Date</b> _____ <input type="checkbox"/> Bill me later  <b>My client reference number is:</b> _____ <b>Signature:</b> _____
---	---

Please indicate the number of copies of each study you wish to order.

**Total cost**

Canada = number of copies x \$10.00 = \_\_\_\_\_

Other Countries = number of copies x \$11.00 = \_\_\_\_\_

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. PF 02995

Reference Number	Description	Quantity	PRICE	
			CANADA	Other Countries
98-120	<b>Canada's Population from Ocean to Ocean</b> Provides a historical overview of population changes and regional distributions.		10.00	11.00
98-121	<b>Canada's Seniors</b> Reviews the growth in the size of the elderly population and its changing composition.		10.00	11.00
98-122	<b>Canada's North, A Profile</b> Presents a demographic and socio-economic profile of the population living in the northern regions of Canada.		10.00	11.00
98-123	<b>The Inner City in Transition</b> Examines changes in the demographic, socio-cultural and economic characteristics of the population in the inner cities of selected metropolitan areas.		10.00	11.00
98-124	<b>Canada's Youth</b> Presents a demographic and socio-economic profile of the young population of Canada.		10.00	11.00
98-125	<b>Women in the Labour Force</b> Analyses the three segments of the adult female population: the employed, those in transition and those not in the labour force.		10.00	11.00
98-126	<b>A Profile of the Disabled in Canada</b> Presents a profile of the disabled based on data from the 1986 Census and a post-census sample survey.		10.00	11.00

## FOCUS ON CANADA

Reference Number	Description	Quantity	PRICE	
			CANADA	Other Countries
98-127	<b>Families in Canada</b> Describes recent demographic trends and their role in creating a diversity of families in Canada.		10.00	11.00
98-128	<b>Family Income</b> Examines changes in family income between 1980 and 1985 by selected characteristics. The relative position of various regions is highlighted.		10.00	11.00
98-129	<b>Employment Income</b> Highlights the major differences in the employment income of various population groups.		10.00	11.00
98-130	<b>Affordability of Housing</b> Focuses on how much Canadians spend on housing in relation to their income.		10.00	11.00
98-131	<b>Canada – A Linguistic Profile</b> Analyses the evolution of the diversity of languages, the strength of the English language to attract and assimilate other languages and the progress towards a bilingual society.		10.00	11.00
98-132	<b>Ethnic Diversity in Canada</b> Reviews the changing ethnic profile of Canada and examines the applicability of cultural mosaic and melting pot concepts to the Canadian situation.		10.00	11.00
98-133	<b>Canada's Farm Population</b> Presents a brief historical review of the changes in farm population and analyses demographic and other characteristic differences between farm and non-farm populations.		10.00	11.00
98-134	<b>Educational Attainment of Canadians</b> Highlights the changes in the educational stock in Canada over the last quarter of a century. Special attention is devoted to an analysis of major fields of study.		10.00	11.00
98-135	<b>Trends in Occupation and Industry</b> Presents an industry-occupation employment structure and includes trend analysis between 1971 and 1986.		10.00	11.00







LE CANADA À L'ÉTUDE

N° au catalogue	Titre	Quantité	PRIX	
			CANADA	Autres Pays
98-127	<p><b>Les familles au Canada</b></p> <p>Cette étude traite des dernières tendances démographiques et de leur incidence sur la diversité des familles au Canada.</p>		10.00	11.00
98-128	<p><b>Le revenu de la famille</b></p> <p>Cette étude est axée sur l'évolution du revenu de la famille entre 1980 et 1985 selon certaines caractéristiques. La situation du revenu dans diverses régions est mise en parallèle.</p>		10.00	11.00
98-129	<p><b>Revenu d'emploi</b></p> <p>Cette étude dégage les principales différences observées au niveau du revenu d'emploi des divers groupes de population.</p>		10.00	11.00
98-130	<p><b>Accessibilité du logement au Canada</b></p> <p>Cette étude porte essentiellement sur le montant que les Canadiens consacrent au logement par rapport à leur revenu.</p>		10.00	11.00
98-131	<p><b>Le Canada - Un profil linguistique</b></p> <p>Cette étude présente l'évolution de la diversité des langues, la capacité de la langue anglaise à attirer et à assimiler d'autres langues et l'évolution du bilinguisme au pays.</p>		10.00	11.00
98-132	<p><b>Diversité ethnique au Canada</b></p> <p>Cette étude met en relief l'évolution du profil ethnique des Canadiens et examine l'appliquabilité, dans le cadre du Canada, des concepts de la mosaïque culturelle et du creuset des civilisations.</p>		10.00	11.00
98-133	<p><b>Population agricole du Canada</b></p> <p>Cette étude passe brièvement en revue les changements survenus au sein de la population agricole et la population non agricole du point de vue des caractéristiques démographiques et des autres caractéristiques.</p>		10.00	11.00
98-134	<p><b>Niveau de scolarité des Canadiens</b></p> <p>Cette étude fait ressortir l'évolution de l'effectif scolarisé au Canada au cours des vingt-cinq dernières années. On y analyse plus particulièrement les principaux domaines d'études.</p>		10.00	11.00
98-135	<p><b>Tendances au niveau de la profession et de l'industrie</b></p> <p>Cette étude présente une structure de l'emploi selon l'industrie et la profession et comprend une analyse des tendances entre 1971 et 1986.</p>		10.00	11.00

LE CANADA À L'ÉTUDE

<b>BON DE COMMANDE</b>	
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa, K1A 0T6 (Lettres moulées s.v.p.)	
Compagnie: _____	
Service: _____	
Adresse: _____	
Ville: _____	
Province: _____	
Code postal: _____	
Tél.: _____	
Signature: _____	
Numéro de référence du client: _____	
Date d'expiration _____	
<input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard	
No de compte: _____	
<input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistique Canada	
<b>PORTEZ À MON COMPTE:</b>	
<input type="checkbox"/> Paiement inclus \$ _____	
<input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____	

Veuillez indiquer le nombre de copies de chaque étude que vous désirez commander.

Total des coûts

Canada = nombre de copies x \$10.00 = \_\_\_\_\_

Autres pays = nombre de copies x \$11.00 = \_\_\_\_\_

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF 02996

N° au catalogue	Titre	Quantité	PRIX	
			CANADA	Autres Pays
98-120	<b>La population canadienne - D'un océan à l'autre</b> Cette étude donne un aperçu historique de l'évolution et de la répartition régionale de la population.		10.00	11.00
98-121	<b>Les personnes âgées au Canada</b> Cette étude porte sur la croissance de la taille de la population âgée et sur l'évolution de sa composition.		10.00	11.00
98-122	<b>Nord du Canada - Un profil</b> Cette étude présente le profil démographique et socio-économique de la population vivant dans les régions du Nord du Canada.		10.00	11.00
98-123	<b>Évolution des centres-ville</b> Cette étude examine l'évolution des caractéristiques démographiques, socio-culturelles et économiques de la population des centres-ville de certaines régions métropolitaines.		10.00	11.00
98-124	<b>Les jeunes au Canada</b> Cette étude présente un profil démographique et socio-économique des jeunes au Canada.		10.00	11.00
98-125	<b>Le travail des femmes</b> Cette étude présente une analyse des trois groupes de la population féminine adulte: les femmes occupées, les femmes en transition et les femmes inactives.		10.00	11.00
98-126	<b>Un profil des personnes en état d'incapacité au Canada</b> Cette étude présente le profil des personnes en état d'incapacité à partir des données du recensement de 1986 et d'une enquête-échantillon postcensitaire.		10.00	11.00





## CONCLUSION

En 1986, un Canadien sur six était un jeune âgé de 15 à 24 ans. Le présent rapport a permis de tracer un profil de ces jeunes Canadiens.

Plus de deux tiers des jeunes vivaient avec leurs parents à titre d'enfants, tandis qu'un autre sixième vivaient dans leurs propres familles comme époux ou épouses. Non seulement une plus large proportion des jeunes fréquentaient-ils l'école en 1986 qu'auparavant, mais une plus large proportion de ces jeunes avaient également atteint le niveau postsecondaire.

Les jeunes constituaient environ un cinquième de la main-d'œuvre canadienne. Ils étaient concentrés dans le commerce et les services, un nombre considérable d'entre eux travaillant à temps partiel. Le taux de chômage était presque deux fois plus élevé chez les jeunes que chez les adultes. Bien que le revenu moyen des familles dans lesquelles vivaient deux tiers des jeunes se soit chiffré à environ \$47,000 en 1985, environ un quart des jeunes vivant avec leurs parents faisaient partie de familles dont le revenu était inférieur à \$25,000. Le revenu de la plupart des jeunes vivant seuls ou comme parents seuls était inférieur à \$10,000 en 1985.

Comme les autres segments de la population, les jeunes ont aussi dû subir les contrechocs de la récession du début des années quatre-vingt. Toutefois, les niveaux d'instruction de plus en plus élevés atteints par les jeunes constituent un facteur qui leur permet d'envisager l'avenir avec optimisme.



**Tableau 17. Répartition en pourcentage des jeunes selon la situation dans la famille et la taille du revenu de la famille, Canada, 1985**

Situation dans la famille				
Revenu de la famille				
Enfants 15 - 19	20 - 24	Époux/ épouse	Parent seul	Personnes hors familles
1	2	3	4	5

**Répartition selon le revenu  
de la famille**

Moins de \$5,000	3.1	1.9	5.0
\$ 5,000 - \$ 9,999	4.0	2.5	7.4
10,000 - 14,999	5.6	4.0	11.0
15,000 - 19,999	6.1	4.9	13.4
20,000 - 24,999	7.1	5.9	14.2
25,000 - 29,999	7.9	6.7	13.5
30,000 - 34,999	8.7	7.4	11.6
35,000 - 39,999	8.9	7.7	8.8
40,000 - 44,999	8.6	7.8	6.2
45,000 - 49,999	7.6	7.6	3.7
50,000 - 59,999	12.0	13.3	3.3
60,000 et plus	20.4	30.3	1.8

<b>Total</b>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Revenu moyen de la famille	\$ 43,711	\$ 51,076	\$ 25,807	\$ 7,229	\$ 9,207	\$ 9,207	\$ 9,207
Contribution moyenne des jeunes	\$ 1,523	\$ 7,617	\$ 10,585	\$ 7,075	\$ 9,207	\$ 9,207	\$ 9,207
Pourcentage du revenu de la famille contribué par les jeunes	3.5	14.9	41.0	97.9	100.0	100.0	100.0
<b>Répartition selon la situation dans la famille</b>	41.8	26.0	16.3	1.3	14.6	14.6	14.6

Source:  
Recensement du Canada de 1986.



Le tableau 17 présente la répartition des jeunes selon ces quatre groupes et selon la taille du revenu. Pour les trois premiers groupes (colonnes 1 à 4), la taille du revenu indique le revenu total de la famille, tandis que pour les personnes hors famille (colonne 5), elle correspond au revenu réel de la jeune personne hors famille.

#### Jeunes vivant avec leurs parents à titre d'enfants

Parmi tous les jeunes, 41,8% étaient des adolescents vivant au domicile de leurs parents à titre d'enfants. Environ un quart de ces jeunes (25,9%) appartenait à des familles dont le revenu était inférieur à \$25,000, et environ un tiers (32,4%), à des familles dont le revenu était supérieur à \$50,000 en 1985. Les autres 41,7% des adolescents appartenaient à des familles dont le revenu était inférieur à \$25,000 et \$49,999.

Un autre 26,0% de l'ensemble des jeunes étaient de jeunes adultes de 20 à 24 ans vivant avec leurs parents à titre d'enfants. Plus de la moitié (51,2%) de ces jeunes appartenaient à des familles dont le revenu était de \$45,000 et plus, tandis que 30,3% vivaient dans des familles dont le revenu s'élevait à \$60,000 et plus. En 1985, 19,2% des jeunes adultes vivaient dans des familles dont le revenu était inférieur à \$25,000.

Le revenu moyen des familles époux-épouse avec des adolescents se chiffrait à \$43,711, tandis que celui des familles avec de jeunes adultes s'élevait à \$51,076. Comme on peut s'y attendre, la majeure partie de la différence de revenu entre les familles de ces deux groupes était attribuable à la contribution des jeunes au revenu de la famille.

#### Jeunes vivant comme époux ou épouses

Parmi l'ensemble des jeunes, 16,3% faisaient partie de familles époux-épouse

dans lesquelles l'époux ou l'épouse était âgé(e) de 15 à 24 ans. Ces familles étaient relativement jeunes et en étaient aux premières étapes du cycle de la vie familiale.

En 1985, le revenu moyen de ces familles se chiffrait à \$25,807 et la contribution des jeunes au revenu de la famille était de l'ordre de 41% (\$10,585). Cette contribution peut sembler faible à prime abord, mais il faut souligner que deux tiers de ces jeunes étaient de jeunes épouses. Comme, en moyenne, les époux sont plus âgés que leurs épouses, les familles formées par de jeunes épouses sont plus susceptibles de compter de nombreux époux âgés de 25 ans et plus. Comme les revenus de ces époux constituent une partie du revenu des familles, la proportion relative de ces revenus représentée par la contribution des jeunes épouses s'en trouve d'autant réduite.

**Jeunes vivant comme parents seuls**

Une très faible proportion (1,3%) des jeunes, dont la plupart étaient de sexe féminin, étaient des parents seuls. Ces jeunes parents seuls étaient fortement concentrés dans les tranches de revenu inférieures. Leur revenu moyen s'élevait seulement à \$7,229 et près de quatre sur cinq formaient des familles dont le revenu était inférieur à \$10,000 en 1985.

#### Jeunes vivant comme personnes hors famille

Enfin, 14,6% de l'ensemble des jeunes vivaient comme des personnes hors famille. Ces jeunes vivaient seuls ou dans un ménage dont ils n'étaient liés à aucun membre par un lien de filiation. Les membres de ce groupe affichaient aussi de faibles revenus. Trois cinquièmes des personnes hors famille possédaient un revenu inférieur à \$10,000 en 1985. Leur revenu moyen se chiffrait à \$9,207 en 1985.

REVENU

Le recensement du Canada de 1986 a permis de recueillir auprès de toutes les personnes de 15 ans et plus des renseignements sur le revenu touché durant l'année civile 1985. Dans l'ensemble, 74% des jeunes ont déclaré avoir touché un revenu en 1985. Comme l'indique le tableau 17, la plupart des jeunes adultes (92,0%) ont reçu un revenu en 1985, mais près de la moitié (47,1%) des adolescents n'avaient aucun revenu propre cette année-là.

Le revenu moyen des jeunes, calculé pour l'ensemble des bénéficiaires, s'élevait à \$7,843 en 1985. Par ailleurs, le revenu moyen des adolescents (\$3,337) équivalait à seulement tiers de celui des jeunes adultes (\$10,057). Bien que la proportion des jeunes de sexe masculin touchant un revenu (75,8%) n'ait été que légèrement supérieure à celui des jeunes de sexe féminin (72,2%), le revenu moyen des premiers (\$8,719) était de 26,3% supérieur à celui de ces dernières (\$6,901).

Aux fins de l'analyse de leur situation vis-à-vis du revenu, les jeunes ont donc été divisés selon les quatre groupes suivants:

- les jeunes vivant avec leurs parents à titre d'enfants;
- les jeunes vivant comme époux ou épouses;
- les jeunes vivant comme parents seuls;
- les jeunes vivant comme personnes hors famille.

Toutefois, pris isolément de leurs modalités de vie, le revenu moyen des jeunes est peu susceptible de fournir une indication très utile du bien-être des jeunes personnes, âgées chacune de 20 ans et ayant touché un revenu de \$10,000 en 1985, mais dont l'une vivait seule et l'autre avec des parents à l'aise financièrement, se seraient trouvées dans des situations économiques bien différentes.

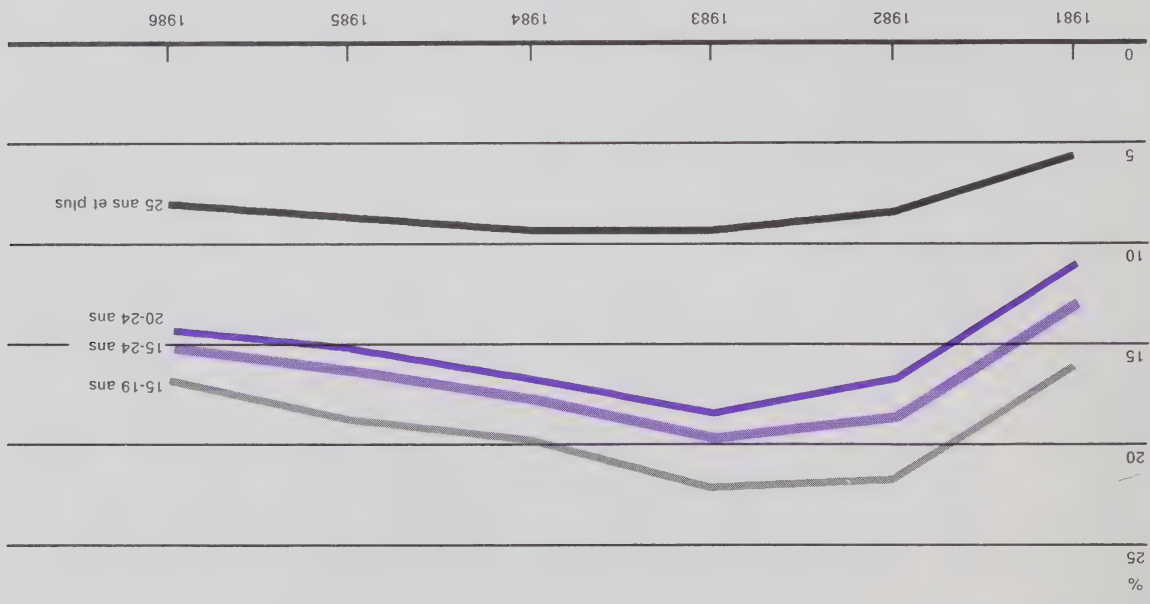
Tableau 16. Pourcentage des jeunes ayant un revenu, et revenu moyen de ces jeunes selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1985

Groupe d'âge	Avec revenu			Revenu moyen		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
15 - 19	54.5	51.3	52.9	3,595	3,050	3,337
20 - 24	94.4	89.6	92.0	11,299	8,744	10,057
TOTAL	75.8	72.2	74.0	8,719	6,901	7,843

Source: Recensement du Canada de 1986.



Graphique 4. Taux de chômage (moyennes annuelles) selon le groupe d'âge, Canada, 1981 à 1986



Source: Statistiques de l'Enquête sur la population active.



Tableau 15. Répartition des travailleurs autonomes (nombre et pourcentage) selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986

Groupe d'âge	1981			1986		
	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes
15 - 19	Nbre 8,725 % 100.0	6,575 75.4	2,150 24.6	7,835 100.0	5,830 74.4	2,010 25.6
20 - 24	Nbre 47,855 % 100.0	37,920 79.2	9,935 20.8	41,335 100.0	30,545 73.9	10,790 26.1
15 - 24	Nbre 56,580 % 100.0	44,495 78.6	12,085 21.4	49,170 100.0	36,375 74.0	12,800 26.0
25 et plus	Nbre 1,020,145 % 100.0	831,310 81.5	188,835 18.5	1,132,660 100.0	891,300 78.7	241,360 21.3

Nota: La nombre de travailleurs autonomes comprend aussi bien les travailleurs autonomes dans une entreprise constituée en société que ceux dans une entreprise non constituée en société.

Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986.

beaucoup moins forte de 1981 à 1983, le taux de chômage pour les jeunes et les adultes était encore plus élevé en 1986 qu'en 1981. De même, le taux de chômage en 1986 était presque deux fois plus élevé chez les jeunes que chez les adultes.

Travail autonome chez les jeunes

S'il est vrai que les jeunes éprouvaient de la difficulté à se trouver du travail, a-t-on pu observer une modification des proportions relatives de jeunes classés comme travailleurs autonomes?

Aussi bien en 1981 qu'en 1986, seulement 1% des adolescents occupés étaient classés comme travailleurs autonomes. Par ailleurs, le pourcentage de travailleurs autonomes chez les jeunes adultes a connu une régression marginale de 1981 à 1986, pour descendre de 2.8% à 2.5%. Dans chacune des deux années étudiées, le pourcentage de travailleurs autonomes chez l'ensemble des jeunes occupés s'élevait à 2.1%. Le pourcentage de travailleurs autonomes est aussi demeuré stable chez les adultes de 25 ans et plus, pour passer de 12.0% en 1981 à 12.1% en 1986.

**Tableau 14. Pourcentage des jeunes en chômage, Canada, provinces et territoires, 1981 et 1986**

Province/territoire		1981	1986
En chômage			
CANADA		13.7	17.0
		%	
Terre-Neuve		28.1	38.9
Ile-du-Prince-Édouard		19.0	22.6
Nouvelle-Écosse		17.5	22.2
Nouveau-Brunswick		21.2	25.8
Québec		20.1	21.6
Ontario		11.4	12.2
Manitoba		9.5	13.3
Saskatchewan		9.0	14.8
Alberta		6.5	14.6
Colombie-Britannique		11.1	20.0
Yukon		12.8	21.3
Territoire du Nord-Ouest		14.8	24.8

Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986.

### Chômage chez les jeunes

Selon les données du recensement, le taux d'activité<sup>1</sup> chez les jeunes a légèrement augmenté, pour passer de 66.0% en 1981 à 67.8% en 1986. Par ailleurs, en 1986, le nombre de jeunes faisant partie de la population active a accusé un recul, pour descendre de 3.1 millions en 1981 à 2.8 millions en 1986. Au même moment, le taux de chômage chez les jeunes augmentait, pour passer de 13.7% en 1981 à 17.0% en 1986.

Par comparaison, de 1981 à 1986, le taux d'activité chez la population adulte de 25 ans et plus est passé de 64.6% à 66.1% et le taux de chômage est passé de 5.5% à 8.5%.

Comme l'indique le tableau 14, le taux de chômage chez les jeunes avait progressé dans toutes les provinces en 1986 par rapport à 1981. À cet égard, Terre-Neuve et les Territoires du Nord-

1 À un moment donné, la population active est égale au nombre total des personnes occupées et des chômeurs/leuses), le taux d'activité est égal au pourcentage de la population active par rapport à la population totale, et le taux de chômage est égal au pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale.

Ouest ont enregistré une augmentation d'au moins 10 points tandis que l'Alberta, la Colombie-Britannique et le Yukon ont enregistré une augmentation de plus de huit points.

On trouve au graphique 4 une illustration des tendances en matière de chômage selon les statistiques de l'Enquête sur la population active, qui permet de suivre l'évolution de l'activité sur le marché du travail de mois en mois. Selon les moyennes annuelles, le taux de chômage chez les jeunes est passé par un plancher en 1981 pour ensuite atteindre un sommet en 1983 et redescendre à un niveau médian en 1986. On a pu observer cette tendance aussi bien chez les adolescents que chez les jeunes adultes, le taux de chômage étant toutefois plus élevé chez les adolescents, ayant atteint un sommet de 22.2% en 1983. Bien que le taux de chômage chez les personnes de 25 ans et plus ait connu une progression

**Tableau 13. Pourcentage des personnes occupées selon la division d'industrie, le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986**

Groupe d'âge et sexe	1981		1986	
	1981		1986	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Division d'industrie	15-19		20-24	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes

Ensemble des industries	53.5	46.5	54.1	45.9	52.7	47.3	52.5	47.5
Agriculture	76.2	23.8	75.8	24.3	75.6	24.4	74.2	25.9
Forêts	81.9	18.2	84.6	15.4	86.0	13.9	82.3	17.7
Pêche et piégeage	88.9	11.1	88.6	11.4	86.3	13.5	87.4	12.6
Mines, carrières et puits de pétrole	76.6	23.5	79.1	21.0	77.4	22.8	75.7	24.3
Industrie manufacturière	67.5	32.5	69.7	30.3	67.0	33.0	67.5	32.5
Construction	90.4	9.6	90.0	10.0	89.5	10.6	90.1	9.9
Transport, communications et autres services publics	65.3	34.7	65.7	34.3	68.9	31.1	65.2	34.8
Commerce	53.7	46.3	56.1	43.9	52.3	47.8	54.0	46.0
Finances, assurances et affaires immobilières	18.0	82.0	19.8	80.2	30.2	69.8	24.4	75.6
Services communautaires, commerciaux et personnels	39.2	60.8	33.2	66.8	41.4	58.6	35.4	64.6
Administration publique	52.3	47.8	48.9	51.1	52.6	47.4	51.9	48.1
et défense								
Industries indéterminées et imprécises	54.8	45.2	57.8	42.2	55.3	44.7	55.8	44.2

Source:

Recensements du Canada de 1981 et 1986

En 1986, les jeunes représentaient une proportion moins élevée des travailleurs de l'ensemble des industries, mais cette régression était particulièrement marquée dans le secteur des finances, des assurances et affaires immobilières; en 1986, c'étaient les plus élevées de jeunes travailleurs dans les secteurs du commerce et des affaires, des assurances et affaires immobilières; en 1986, c'étaient les secteurs du commerce et des services communautaires, commerciaux et personnels qui comptaient les plus hauts pourcentages de jeunes.

Le tableau 12 indique la répartition des travailleurs dans les différentes divisions d'industrie selon le groupe d'âge. Bien que ce soit le secteur du commerce qui ait compté la plus haute

proportion de jeunes en 1981 et en 1986 (tableau 11), c'est dans le secteur des services communautaires, commerciaux et personnels qu'on enregistrait le plus grand nombre de jeunes. En 1986, plus de la moitié de l'ensemble des jeunes occupés (57,2%) travaillaient dans le secteur du commerce ou celui des services communautaires, commerciaux et personnels.

En 1981 et en 1986, 9 jeunes sur 10 travaillant dans la construction étaient de sexe masculin; les jeunes de sexe féminin étaient majoritairement uniquement dans les secteurs des finances, des assurances et affaires immobilières et des services communautaires, commerciaux et personnels. La seule division d'industrie où on enregistrait des proportions à peu près égales de jeunes des deux sexes était celle de l'administration publique et de la défense (tableau 13).

En 1981, 4,5 millions de femmes de 15 ans et plus étaient employées dans l'ensemble des industries et plus d'un quart de ces femmes (27,3%) étaient des jeunes. En 1986, le nombre des femmes de 15 ans et plus qui occupaient un emploi était passé à 5,0 millions, mais les jeunes ne représentaient plus que 22,3% des femmes occupées. Cette diminution de cinq points s'explique non seulement par une réduction du nombre de jeunes fermes, mais aussi par une augmentation du nombre de femmes adultes occupant un emploi.

En 1981, 21,3% des 6,7 millions d'hommes de 15 ans et plus occupant un emploi étaient des jeunes. En 1986, le nombre d'hommes de 15 ans et plus qui occupaient un emploi s'élevait

On trouve au tableau 11 la proportion des jeunes selon chaque des divisions d'industrie, en 1981 et en 1986. Pour chacune de ces deux années, c'est dans le commerce qu'on enregistrait la proportion la plus élevée de jeunes travailleurs. En 1986, les adolescents et les jeunes adultes représentaient respectivement 11,0% et 17,9% des personnes travaillant dans le commerce.

**Tableau 12. Répartition en pourcentage des personnes occupées selon le groupe d'âge et la division d'industrie, Canada, 1981 et 1986**

Division d'industrie	Groupe d'âge			
	1981	1986		
	15-19	20-24	25 +	%
<b>Ensemble des industries</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Agriculture	5,2	2,8	4,3	5,6
Forêts	0,6	0,8	0,7	0,5
Pêche et piégeage	0,3	0,3	0,3	0,2
Mines, carrières et puits de pétrole	1,0	2,2	1,8	0,4
Industrie manufacturière	13,3	19,6	18,8	8,9
Construction	4,5	6,2	6,2	3,9
Transport, communications et autres services publics	3,6	7,5	8,5	2,2
Commerce	27,8	18,3	14,8	29,6
Finances, assurances et affaires immobilières	3,2	6,7	5,3	2,0
Services communautaires, commerciaux et personnels	31,5	26,2	28,3	37,8
Administration publique et défense	4,0	6,9	8,0	3,7
Industries indéterminées et imprécises	5,1	2,7	3,1	5,2
				3,6
				31,5
				8,0
				2,7

Source:

Recensements du Canada de 1981 et 1986.



**Tableau 11. Répartition en pourcentage des personnes occupées selon la division d'industrie et le groupe d'âge, Canada, 1981 et 1986**

Division d'industrie	1981				1986			
	Total	15-19	20-24	25 +	Total	15-19	20-24	25 +

Ensemble des industries	1981				1986			
	Total	15-19	20-24	25 +	Total	15-19	20-24	25 +
Agriculture	100.0	10.2	10.4	79.3	100.0	8.5	9.9	81.7
Forêts	100.0	6.4	17.5	76.0	100.0	4.5	14.8	80.8
Pêche et piégeage	100.0	7.6	13.5	78.9	100.0	4.9	13.7	81.4
Mines, carrières et puits de pétrole	100.0	4.6	19.2	76.2	100.0	1.5	10.9	87.5
Industrie manufacturière	100.0	5.8	16.4	77.7	100.0	3.2	13.2	83.6
Construction	100.0	6.0	15.9	78.1	100.0	4.5	14.5	81.0
Transport, communications et autres services publics	100.0	3.7	14.6	81.7	100.0	1.7	9.8	88.5
Commerce	100.0	13.8	17.4	68.8	100.0	11.0	17.9	71.2
Finances, assurances et affaires immobilières	100.0	4.9	19.4	75.7	100.0	2.2	13.0	84.8
Services communautaires, commerciaux et personnels	100.0	9.1	14.4	76.5	100.0	7.4	14.1	78.5
Administration publique et défense	100.0	4.4	14.2	81.4	100.0	3.0	12.0	85.0
Industries indéterminées et imprécises	100.0	13.0	13.4	73.7	100.0	10.7	16.7	72.6

Source:

Recensements du Canada de 1981 et 1986

Comme l'indiquent les données, on a enregistré une diminution du pourcentage d'adolescents et de jeunes adultes des deux sexes travaillant à plein temps, et une augmentation du pourcentage des mêmes jeunes travaillant à temps partiel.

En 1980, 54.1% des jeunes ayant occupé un emploi ont surtout travaillé à temps partiel. Cette proportion est passée à 65.3% en 1985. Comme la proportion de jeunes vivant au domicile de leurs parents et fréquentant l'école plus longtemps s'est accrue au cours de cette période, il est compréhensible qu'on ait aussi observé une progression du travail à temps partiel. De plus, la progression du travail à temps partiel chez les jeunes s'est inscrite dans une tendance plus générale puisqu'on a

Aussi bien en 1980 qu'en 1985, un pourcentage plus élevé de jeunes travailleurs que de jeunes travailleuses travaillaient à plein temps (les pourcentages respectifs étaient de 72.9% contre 65.4% en 1980 et de 65.5% contre 57.3% en 1985). Encore une fois, on observe des résultats similaires à cet égard pour d'autres groupes d'âge.

**Répartition des jeunes selon la principale industrie**

Les jeunes représentaient une plus faible proportion de la main-d'œuvre âgée de 15 ans et plus en 1986 qu'en 1981.



Habitudes de travail des jeunes

Le tableau 10 présente des données sur les habitudes de travail des jeunes en 1980 et en 1985. Le pourcentage des jeunes ayant travaillé à plein temps ou à temps partiel a accusé une baisse marginale au cours de la période de référence pour descendre de 69.7% en 1980 à 68.4% en 1985. Le pourcentage des adolescents travaillant à plein temps et à temps partiel est descendu de 51.8% en 1980 à 47.9% en 1985. Le pourcentage correspondant chez les jeunes adultes est descendu de 87.3% en 1980 à 85.8% en 1985. Toutefois, les modifications respectivement observées au titre du travail à plein temps et au titre du travail à temps partiel n'ont pas été uniformes.

Le recensement permet de recueillir auprès de toutes les personnes de 15 ans et plus des renseignements sur le nombre de semaines travaillées entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année précédant le recensement, que le répondant ait travaillé à plein temps ou à temps partiel pendant la majorité de ces semaines. Dans le cas des jeunes, on peut ainsi recueillir des renseignements sur le travail pendant les périodes de vacances, entre les semestres ainsi qu'après les heures de cours. Les données présentées dans la première section du présent chapitre portent sur les semaines travaillées de janvier à décembre. Les données subséquentes sur l'industrie, le chômage et le travail autonome ont trait à l'activité du répondant sur le marché du travail pendant la semaine précédant le recensement.

Tableau 10. Répartition en pourcentage des jeunes selon le groupe d'âge, le sexe et le travail, Canada, 1980 et 1985

		Travail							
Groupe d'âge	et sexe	1980				1985			
		Total	Plein temps	Temps partiel		Total	Plein temps	Temps partiel	
15 - 19	Hommes	100.0	45.9	54.1	100.0	34.7	38.1	61.9	65.3
	Femmes	100.0	42.2	57.8	100.0	30.9	30.9	69.1	69.1
20 - 24	Hommes	100.0	83.2	16.8	100.0	74.4	78.9	25.6	21.1
	Femmes	100.0	78.8	21.2	100.0	69.5	78.9	30.5	30.5
15 - 24	Hommes	100.0	72.9	27.1	100.0	65.5	34.5	38.4	42.7
	Femmes	100.0	65.4	34.6	100.0	57.3	38.4	42.7	42.7

%

Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986.

Tableau 9. Répartition en pourcentage des jeunes dans les dix principaux domaines d'études selon le sexe, Canada, 1986

Domaines d'études		Total	Hommes	Femmes
1.	Commerce, gestion et administration des affaires	100.0	25.6	74.4
2.	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	100.0	87.2	12.8
3.	Sciences sociales et disciplines connexes	100.0	40.8	59.2
4.	Beaux-arts et arts appliqués	100.0	18.3	81.7
5.	Professions, sciences et technologies de la santé	100.0	14.6	85.4
6.	Sciences et techniques agricoles et biologiques	100.0	48.2	51.8
7.	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	100.0	36.8	63.2
8.	Enseignement, loisirs et orientation	100.0	19.4	80.6
9.	Mathématiques et sciences physiques	100.0	63.2	36.8
10.	Génie et sciences appliquées	100.0	84.2	15.8
TOTAL		100.0	44.7	55.3

Source:  
Recensement du Canada de 1986.

**Tableau 8. Répartition des jeunes (nombre et pourcentage) selon le sexe et les dix principaux domaines d'études, Canada, 1986**

Domaines d'études	Total		Hommes		Femmes	
	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%
1. Commerce, gestion et administration des affaires	215,925	25.7	55,300	14.7	160,625	34.5
2. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	198,570	23.6	173,110	46.0	25,460	5.5
3. Sciences sociales et disciplines connexes	74,750	8.9	30,530	8.1	44,220	9.5
4. Beaux-arts et arts appliqués	73,215	8.7	13,425	3.6	59,790	12.9
5. Professions, sciences et technologies de la santé	69,730	8.3	10,185	2.7	59,545	12.8
6. Sciences et techniques agricoles et biologiques	52,860	6.3	25,485	6.8	27,375	5.9
7. Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	51,920	6.2	19,120	5.1	32,800	7.1
8. Enseignement, loisirs et orientation	48,065	5.7	9,340	2.5	38,725	8.3
9. Mathématiques et sciences physiques	36,005	4.3	22,740	6.1	13,265	2.8
10. Génie et sciences appliquées	19,855	2.3	16,715	4.4	3,140	0.7
<b>TOTAL</b>	<b>840,895</b>	<b>100.0</b>	<b>375,950</b>	<b>100.0</b>	<b>464,945</b>	<b>100.0</b>

Source: Recensement du Canada de 1986.

On trouve au tableau 8 la répartition des jeunes selon les dix principaux domaines d'études. Presque la moitié de ces jeunes avaient choisi le domaine du commerce, de la gestion et de l'administration des affaires ou celui des techniques et métiers du génie et des sciences appliquées. Ces deux domaines d'études regroupaient 60.7% des étudiants et 40.0% des étudiantes.

Les jeunes des deux sexes choisissaient des domaines d'études différents au niveau postsecondaire. Comme l'indique le tableau 9, les domaines du commerce, des professions de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués, de l'enseignementement, des loisirs et de l'orientation ainsi que des lettres et des sciences humaines étaient dominés par les femmes, tandis que ceux du génie et

des sciences appliquées ainsi que des sciences agricoles et biologiques. Plus du tiers des jeunes femmes poursuivaient leurs études dans le domaine du commerce, de la gestion et de l'administration des affaires, tandis qu'un quart d'entre elles avaient opté pour les beaux-arts et les professions de la santé. Par ailleurs, presque la moitié des étudiants de sexe masculin étaient inscrits dans le domaine des techniques et métiers du génie et des sciences appliquées, tandis qu'un autre

Tableau 7. Pourcentage de jeunes qui sont bilingues selon le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1981 et 1986

Province/territoire	15 - 19 ans		20 - 24 ans	
	1981	1986	1981	1986
<b>CANADA</b>				
17.7	20.5	18.8	20.5	
Terre-Neuve	4.2	6.1	3.0	3.3
Ile-du-Prince-Edouard	8.7	13.0	9.2	9.7
Nouvelle-Ecosse	9.4	12.9	8.8	10.2
Nouveau-Brunswick	29.2	36.8	32.1	33.3
Québec	32.4	38.0	38.9	45.2
Ontario	15.2	18.0	13.5	14.5
Manitoba	9.9	11.3	9.1	9.4
Saskatchewan	5.7	5.6	5.4	5.4
Alberta	8.0	9.2	8.7	7.2
Colombie-Britannique	8.3	11.1	6.9	7.5
Yukon	10.3	7.3	11.4	7.7
Territoires du Nord-Ouest	3.8	4.5	6.7	6.3

Source:  
Recensements du Canada de 1981 et 1986.

de mettre le taux de bilinguisme chez les jeunes en perspective, il faut noter qu'en 1986 deux tiers (66,3%) de la population canadienne de 15 ans et plus parlaient uniquement anglais, tandis que 14,3% parlaient uniquement français. Seulement 18,3% des Canadiens de plus de 15 ans étaient bilingues.

Pour l'ensemble du Canada, le taux de bilinguisme chez les jeunes est passé de 18,3% en 1981 à 20,5% en 1986. Le taux de bilinguisme s'est accru de façon encore plus sensible chez les adolescents que chez les jeunes adultes et il continuera d'augmenter à mesure que ces adolescents vieilliront.

Comme l'indique le tableau 7, le taux de bilinguisme chez les adolescents est demeuré stable ou a augmenté dans toutes les provinces sauf au Yukon. En particulier, on a enregistré un accroissement de presque huit points de ce taux au Nouveau-Brunswick.

A l'évidence, l'accent placé sur le bilinguisme à tous les niveaux du système scolaire a eu une incidence considérable sur les jeunes. Le taux de bilinguisme chez les adultes de 25 ans et plus n'a connu qu'une augmentation marginale, de 17,5% en 1981 à 17,7% en 1986.

Domaines d'études

Quels domaines d'études les étudiants à plein temps du niveau postsecondaire ont-ils choisis, et les hommes et les femmes ont-ils choisi des domaines d'études différents?

jeunes de 17 ans ont suivi au moins certains cours additionnels dans un collège, une école de métiers, un cégep, un collège communautaire, un institut de technologie ou un établissement semblable, et 6% des jeunes de 18 ans ont fait au moins certaines études universitaires.

Par ailleurs, environ 5% des jeunes n'avaient soit aucune scolarité ou avaient atteint seulement la 8<sup>e</sup> année ou moins, de 9% à 10% n'ont atteint que la 9<sup>e</sup> ou la 10<sup>e</sup> année et de 14% à 15% n'ont pas dépassé la 11<sup>e</sup>, la 12<sup>e</sup> ou la 13<sup>e</sup> année. On a enregistré des niveaux de scolarité relativement stables chez les jeunes de 21 à 24 ans, mais il convient de souligner que plus de la moitié des jeunes adultes avaient fait au moins certaines études postsecondaires.

Comme l'illustre le tableau 6, le pourcentage de jeunes ayant déclaré les niveaux primaire ou secondaire comme le plus haut niveau de scolarité atteint en 1986, comparativement à 30,3% en 1981. Environ un tiers de ces jeunes ont fréquenté un collège ou une école de métiers, tandis que deux tiers ont choisi d'entrer à l'université. La proportion des jeunes ayant reçu une formation universitaire est passée de 12,1% en 1981 à 15,0% en 1986.

**Bilinguisme**

Comme le Canada possède deux langues officielles, le français et l'anglais, les tendances en matière de bilinguisme représentent une dimension importante de la réalité canadienne. Afin

le plus haut niveau de scolarité atteint était moins élevé en 1986 qu'en 1981. Ainsi, un plus grand nombre de jeunes avaient atteint un niveau de scolarité supérieur au primaire ou secondaire en 1986.

Par ailleurs, 34,8% des jeunes avaient fait des études postsecondaires en 1986, comparativement à 30,3% en 1981. Environ un tiers de ces jeunes ont fréquenté un collège ou une école de métiers, tandis que deux tiers ont choisi d'entrer à l'université. La proportion des jeunes ayant reçu une formation universitaire est passée de 12,1% en 1981 à 15,0% en 1986.

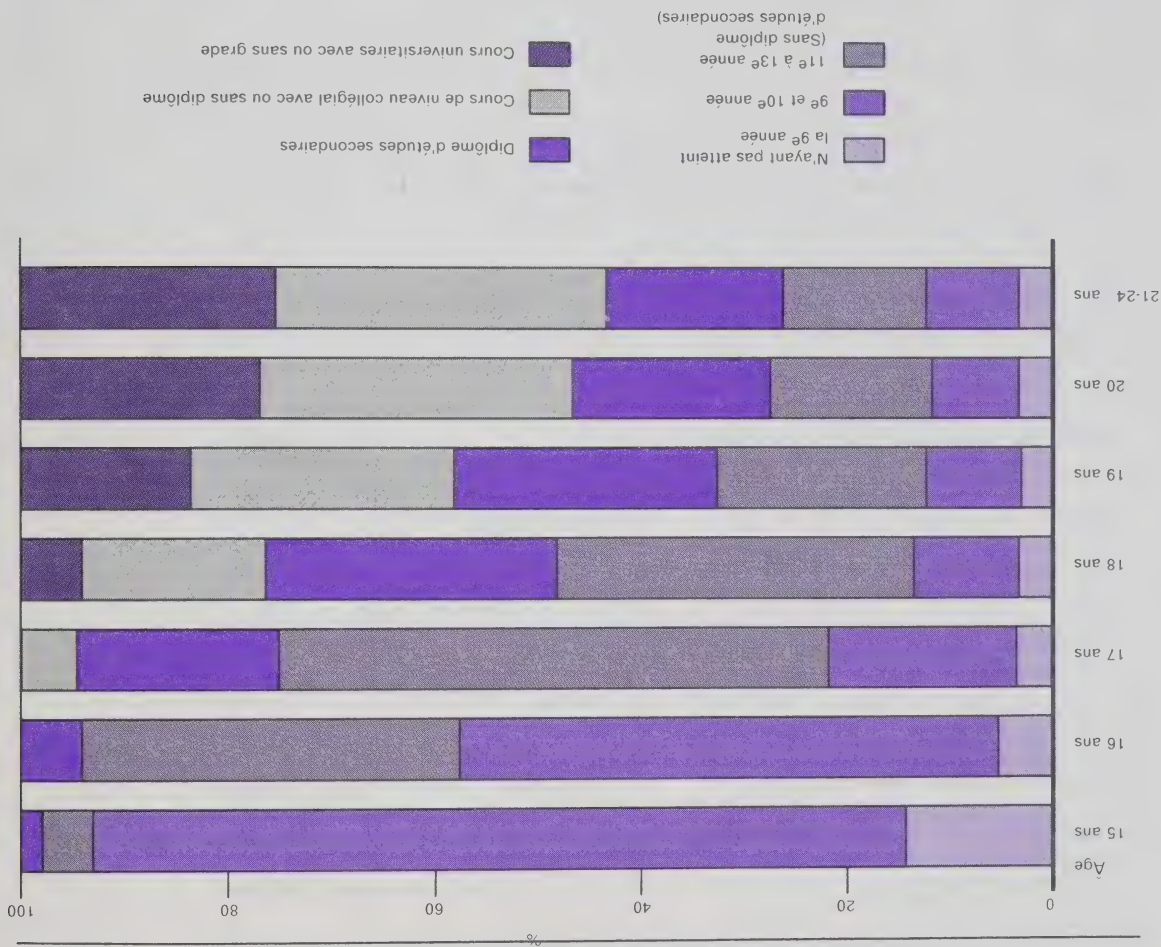
**Tableau 6. Répartition en pourcentage des jeunes selon le plus haut niveau de scolarité atteint, Canada, 1981 et 1986**

	1981	1986
<b>Plus haut niveau de scolarité</b>		
<b>Primaire et secondaire :</b>	69.7	65.2
N'ayant pas atteint la 9 <sup>e</sup> année	5.4	4.8
9 <sup>e</sup> à 10 <sup>e</sup> année	22.4	20.7
11 <sup>e</sup> à 13 <sup>e</sup> année (sans diplôme d'études secondaires)	21.6	21.1
Diplôme d'études secondaires	17.9	16.5
Certificat ou diplôme d'une école de métiers	2.4	2.1
<b>Études postsecondaires :</b>	30.3	34.8
Autres études non universitaires seulement	18.2	19.8
Études universitaires sans grade ni autres études non universitaires	5.3	7.0
Études universitaires sans grade avec autres études non universitaires	3.5	4.0
Études universitaires avec grade	3.3	4.0
<b>TOTAL</b>	100.0	100.0

Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986.



Graphique 3. Répartition en pourcentage des jeunes selon le plus haut niveau de scolarité atteint et l'âge, Canada, 1986



Nota: Les surfaces qui correspondent à moins de 1% de l'effectif ne sont pas illustrées.  
Source: Recensement du Canada de 1986.

On a enregistré au fil des ans un accroissement de la qualité et de la quantité des services éducatifs offerts au Canada. Un plus grand nombre de Canadiens détiennent un grade universitaire aujourd'hui qu'il y a une ou deux décennies. De même, la proportion des jeunes qui poursuivent des études à plein temps est plus élevée qu'elle ne l'a jamais été auparavant. Ainsi, moins d'un adolescent sur deux fréquentait l'école à plein temps en 1951, comparativement à trois sur quatre en 1986. De même, un jeune adulte sur cinq fréquentait l'école à plein temps en 1986, comparativement à seulement un sur vingt en 1951.

Fréquentation scolaire

On a enregistré entre 1981 et 1986 une augmentation substantielle du nombre d'adolescents fréquentant l'école à plein temps, aussi bien chez un sexe

Comme on peut le voir au graphique 3, plus de la moitié de l'effectif de la cohorte de jeunes en âge d'obtenir un diplôme ont obtenu un certificat d'études secondaires. Plus de 5% des

Plus haut niveau de scolarité atteint

chez l'autre. La tendance amorcée par ces adolescents se traduira par une augmentation de la proportion de jeunes fréquentant l'école au cours des cinq prochaines années, certains de ces jeunes poursuivant des études post-secondaires. Comme l'indique le tableau 5, de 1981 à 1986, le taux de fréquentation scolaire à plein temps des femmes de 20 à 24 ans a augmenté jusqu'à presque égaler celui des hommes du même âge. Il n'y a aucun doute que ce facteur a eu une incidence sur le report du mariage chez les deux sexes et qu'il influera sur le taux d'activité des jeunes à l'avenir.

Tableau 5. Pourcentage des jeunes fréquentant l'école à plein temps selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986<sup>1</sup>

Groupe d'âge et sexe			
		1981	1986
15 - 19	Hommes	64.3	72.9
	Femmes	64.5	72.9
20 - 24	Hommes	13.7	18.6
	Femmes	14.9	19.1
15 - 24	Hommes	39.0	45.8
	Femmes	39.7	46.0
		38.2	45.5
		%	

<sup>1</sup> Ne comprend pas les jeunes ayant fréquenté les écoles de métiers.  
Source: Données non publiées, Sous-division de l'éducation, Statistique Canada.



## Ménages soutenus par des jeunes

En 1981, 8% des 8,3 millions de ménages privés du Canada étaient soutenus par des jeunes. En 1986, cette proportion avait diminué à 6% des 9,0 millions de ménages privés recensés.

En 1986, les jeunes femmes soutenant un ménage vivaient seules (33,7%) beaucoup plus souvent que les jeunes hommes (25,0%). Ces données sont semblables aux données correspondantes pour 1981 lorsque 41% des jeunes femmes et près de 24,0% des jeunes hommes vivaient seuls. Aussi, bien que le nombre de femmes vivant seules ait diminué et que le nombre d'hommes vivant seuls ait augmenté, on comptait toujours un nombre plus élevé de jeunes femmes soutenant leur ménage seules en 1986.

Encore une fois, parmi les jeunes de sexe masculin soutenant un ménage en 1986, on enregistrerait une proportion plus élevée de personnes vivant seules dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans (34,6%) que dans le groupe d'âge des 20 à 24 ans (24,4%). Les adolescents étaient plus susceptibles de vivre seuls avant de se marier, tandis que les jeunes adultes de sexe masculin se mariaient, vivaient en union libre ou avec leurs parents. Par contraste, les jeunes femmes étaient les mêmes chez les adolescentes et les jeunes adultes de sexe féminin, ce qui démontre que les jeunes femmes étaient plus disposées à vivre seules.

**NOTA :** Par ménage familial, on entend un groupe de personnes, composé d'un époux et d'une épouse ou d'un parent seul et d'un ou de plusieurs enfants jamais mariés, occupant le même logement. Par ménage non familial, on entend un groupe de personnes qui occupent un logement privé et ne constituent pas une famille de recensement.

Modalité de vie		Groupe d'âge et sexe						
		Total		Domicile des parents		seul		
		époux, parent		épouse, parent		personnes ou personnes		
		Vivant avec des		Vivant avec des		Vivant avec des		
		non apparentées		non apparentées		non apparentées		
		apparentées ou		apparentées ou		apparentées ou		
		seul		seul		seul		
15 - 19	Hommes	100.0	92.5	0.8	3.6	2.4	0.6	
	Femmes	100.0	88.0	4.6	3.8	2.8	0.9	
	20 - 24	100.0	48.3	30.4	4.6	10.4	6.3	
	Hommes	100.0	57.2	19.9	5.2	11.3	6.5	
	Femmes	100.0	39.4	40.9	4.0	9.4	6.2	
	25 - 24	100.0	67.7	17.6	4.2	6.8	3.7	
Hommes	100.0	73.7	10.9	4.5	7.2	3.7		
Femmes	100.0	61.6	24.3	3.9	6.4	3.8		

Tableau 4. Répartition en pourcentage des jeunes selon le groupe d'âge, le sexe et la modalité de vie, Canada, 1986

Comme l'indique le tableau 4, un plus grand nombre de jeunes femmes que de jeunes hommes étaient mariées ou vivaient en union libre. Le nombre de personnes mariées, vivant en union libre ou de parents seuls était six fois plus élevé chez les adolescentes que chez les adolescents, et deux fois plus

cadre non familial.

ainsi, parmi les moins de 10% des jeunes ayant quitté le domicile de leurs parents, plus de la moitié vivaient toujours dans des ménages familiaux, que ce soit avec des personnes appartenées ou non des personnes appartenées, de partenaires en union libre, ou de parents seuls. Seulement 3,3% des adolescents vivaient dans des ménages non familiaux. Parmi les 51,7% de jeunes adultes ayant quitté la maison, la majorité (35%) vivaient toujours dans des ménages familiaux, tandis que 16,7% vivaient dans un

élève chez les jeunes adultes de sexe féminin que chez ceux de sexe masculin. Chez les deux groupes d'âge, un pourcentage plus élevé de jeunes de sexe masculin vivaient avec leurs parents, mais on enregistrerait des différences plus importantes de jeunes de sexe masculin vivant seuls.

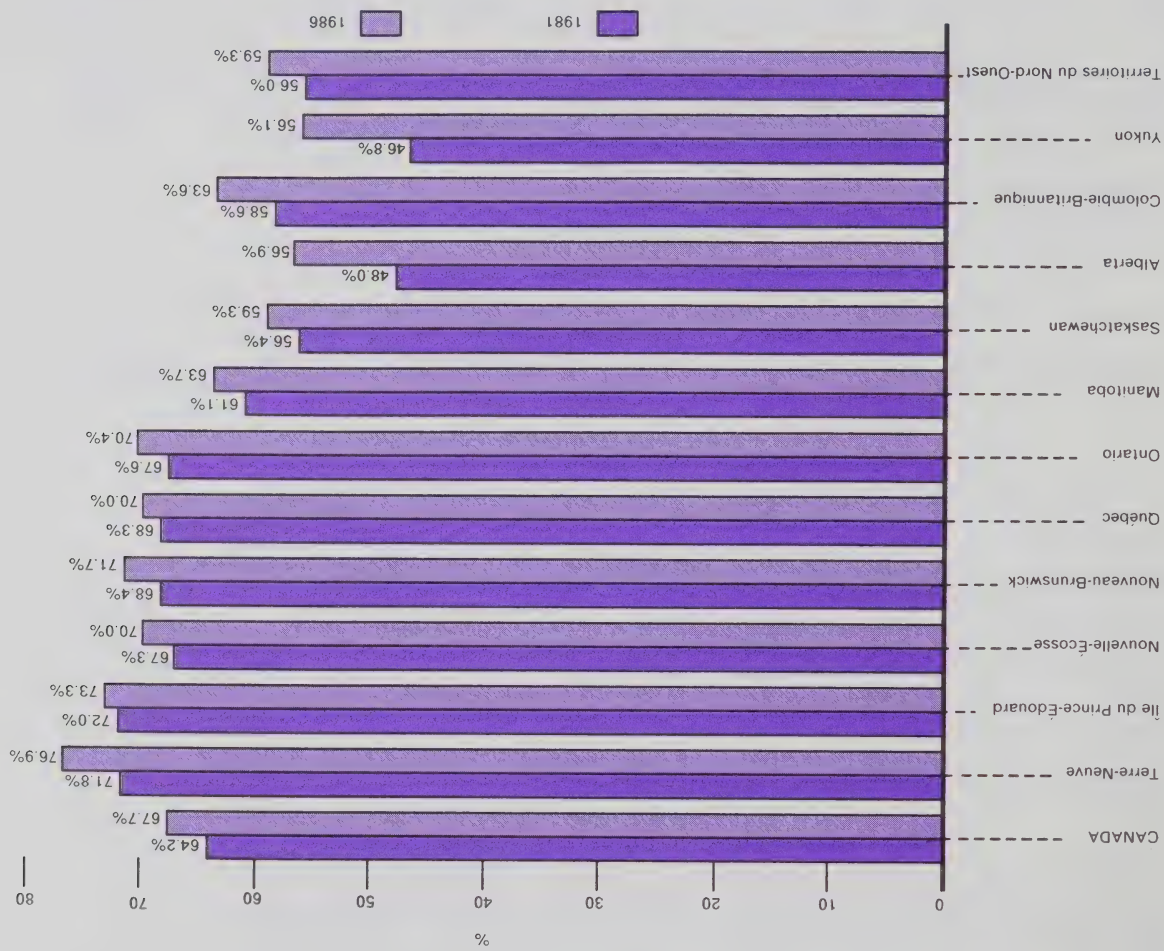
## Jeunes vivant seuls

En 1986, 3.8% de toutes les jeunes

femmes et 3,7 % de tous les jeunes hommes vivaient seuls. Ces chiffres représentent une régression marginale par rapport à 1981, lorsque 4,4 % des jeunes femmes et 4,4 % des jeunes hommes vivaient seuls. La proportion de jeunes vivant seuls est donc demeurée relativement stable depuis 1981, ce qui démontre encore une fois que la majorité des jeunes restent à la maison jusqu'à ce qu'ils se marient ou aillent vivre en union libre.

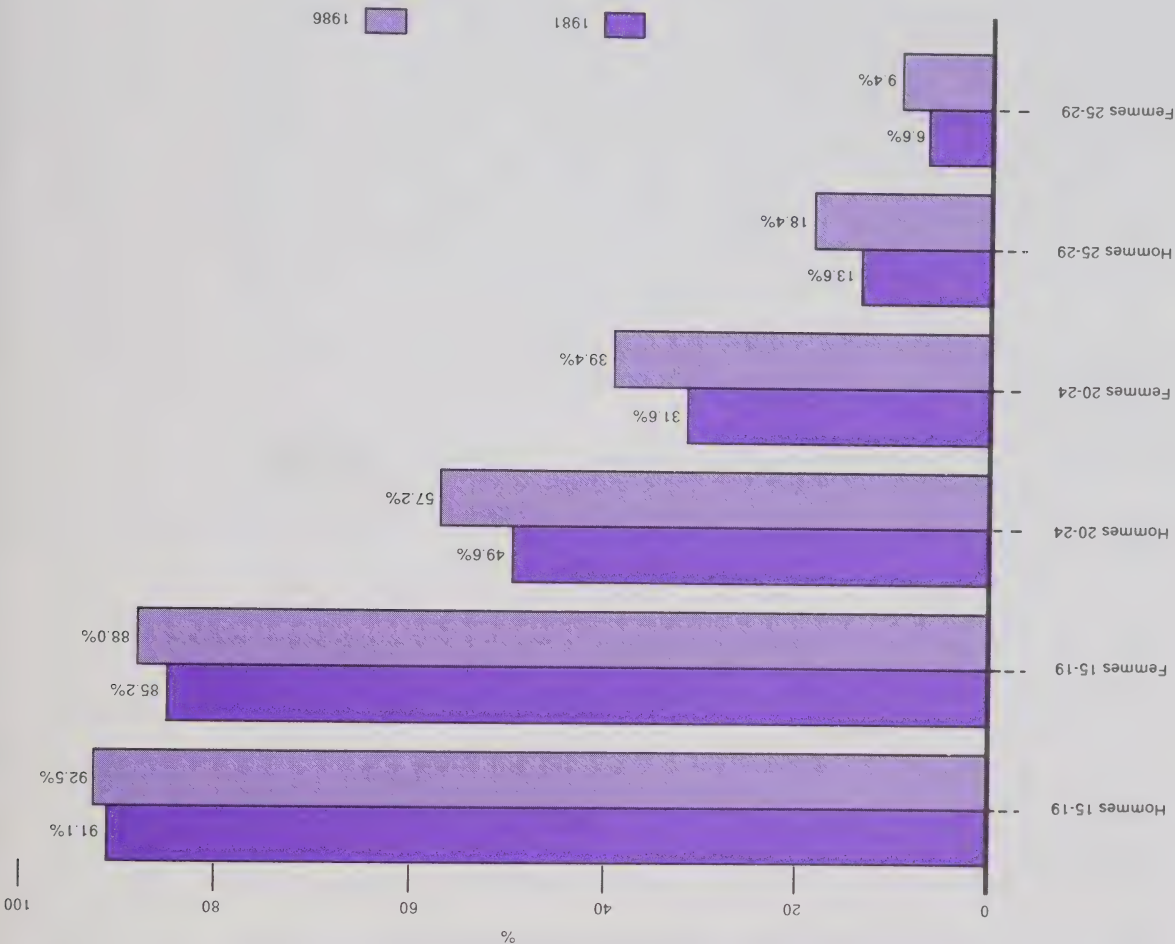


Graphique 2. Pourcentage des jeunes vivant au domicile de leurs parents, Canada, provinces et territoires, 1981 et 1986



Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986.

Graphique 1. Pourcentage des jeunes vivant au domicile de leurs parents selon l'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986



Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986

## Jeunes vivant au domicile de leurs parents

Non seulement les jeunes ont-ils reporté la date de leur mariage, mais ils ont aussi vécu plus longtemps au domicile de leurs parents. En 1981, 64,2% des jeunes vivaient avec leurs parents: cette proportion était passée à 67,7% en 1986.

En comparant la proportion de jeunes vivant avec leurs parents selon l'âge et le sexe, en 1981 et en 1986, il s'est révélé que les jeunes de toutes les catégories, et particulièrement les jeunes adultes, restaient à la maison plus longtemps (graphique 1).

Parmi les jeunes vivant à la maison, les personnes de sexe masculin ont continué d'être plus nombreuses que celles de sexe féminin. Le pourcentage des jeunes de sexe masculin vivant avec leurs parents s'élevait à 52,3% chez les adolescents et à 59,0% chez les jeunes adultes. Même au sein du groupe d'âge des 25 à 29 ans, on enregistrerait deux fois plus d'hommes (18,4%) que de femmes (9,4%) vivant au domicile des parents. Par ailleurs, un plus grand nombre de jeunes femmes que d'hommes ont quitté le domicile de leurs parents pour se marier ou pour vivre en union libre.

Bien que le nombre réel de jeunes vivant avec leurs parents s'est accru, le pourcentage de jeunes vivant avec leurs parents s'est accru. Ainsi, 1,6 million de jeunes hommes vivaient avec leurs parents en 1981, comparativement à 1,5 million en 1986, mais le pourcentage de ces jeunes vivant avec leurs parents a augmenté de 70,5% en 1981 à 73,7% en 1986. On a

enregistré des changements de même nature chez les jeunes femmes: 1,3 million d'entre elles (57,9%) vivaient à la maison en 1981, comparativement à 1,25 million (61,6%) en 1986.

Compte tenu de la modification de la composition par âge de la jeunesse, le nombre d'adolescents vivant à la maison a diminué, tandis que celui des jeunes adultes s'est accru. Toutefois, de 1981 à 1986, les proportions d'adolescents et d'adolescentes vivant avec leurs parents sont respectivement passées de 91,1% à 92,5% et de 85,2% à 88,0%. On a observé le même phénomène chez les jeunes adultes, pour lesquels la proportion de personnes vivant à la maison est passée de 49,6% en 1981 à 57,2% en 1986 chez les jeunes de sexe masculin et 31,6% à 39,4% chez les jeunes de sexe féminin.

Comme l'indique le graphique 2, le nombre de jeunes vivant avec leurs parents s'est accru dans toutes les provinces et tous les territoires, l'augmentation la plus marquée (9 points) étant enregistrée au Yukon et en Alberta, et la plus faible (1 point) à l'Île-du-Prince-Édouard. C'est dans les provinces de l'Atlantique, où on enregistrerait les taux de chômage les plus élevés, qu'on observerait aussi le plus grand nombre de jeunes vivant au domicile de leurs parents. Pour l'ensemble du Canada, la proportion de jeunes vivant toujours au domicile de leurs parents s'est accrue de 3,5 points entre 1981 et 1986.

Il semble que l'ensemble des jeunes ressentent le besoin de vivre dans un cadre familial, que ce soit le domicile de leurs parents ou leur propre domicile.



**Tableau 2. Répartition en pourcentage de la population totale et de la population autochtone selon l'âge, Canada, 1986**

	Total	0 - 14 ans	15 - 19 ans	20 - 24 ans	15 - 24 ans	25 ans et plus
<b>Population totale</b>	100.0	21.5	7.6	8.9	16.5	61.8
<b>Population autochtone<sup>1</sup></b>	100.0	35.3	11.5	10.3	21.8	42.9
Inuit	100.0	39.5	12.4	11.1	23.5	37.0
Indiens de l'Amérique du Nord	100.0	35.4	11.3	10.2	21.5	43.1
Métis	100.0	33.1	12.0	10.4	22.4	44.5

<sup>1</sup> Englobe uniquement les personnes ayant déclaré être Inuit, Indiens de l'Amérique du Nord ou Métis (origines uniques).

Source: Recensements du Canada de 1981 et 1986.

**Tableau 3. Répartition en pourcentage des jeunes selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, Canada, 1981 et 1986**

Groupe d'âge et sexe	1981			1986		
	Total	Célibataires	Marisés	Total	Célibataires	Marisés
15 - 19	100.0	95.9	4.0	100.0	97.1	2.8
Hommes	100.0	98.4	1.5	100.0	98.7	1.1
Femmes	100.0	93.3	6.5	100.0	95.3	4.4
20 - 24	100.0	61.0	37.1	100.0	69.4	29.1
Hommes	100.0	71.4	27.6	100.0	78.9	20.3
Femmes	100.0	50.7	46.4	100.0	60.0	37.8
15 - 24	100.0	78.3	20.6	100.0	82.2	16.9
Hommes	100.0	85.0	14.5	100.0	88.2	11.3
Femmes	100.0	71.6	26.8	100.0	76.1	22.6

**Nota:** La catégorie "célibataires" englobe les personnes qui n'ont jamais été mariées. La catégorie "mariés" comprend les personnes qui vivent en union libre. La catégorie "autres" regroupe les personnes séparées, divorcées ou veuves.

Source: Recensements du Canada de 1981 et de 1986.

La diminution du nombre de jeunes et le fait que ces jeunes restent célibataires plus longtemps se sont traduits par une baisse de la proportion d'entre eux donnant naissance. Les données provenant de sources autres que le recensement de 1986 indiquent que le recensement de 1986 à 8.3% que la proportion d'adolescentes donnant naissance a décliné légèrement, pour descendre de 2.6% en 1981 à 2.3% en 1986. Au cours de la même période, la proportion chez les jeunes mères adultes est descendue de 9.5% à 8.3%.



Tableau 1. Répartition des jeunes (nombre et pourcentage) selon l'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986

Année	Âge	Hommes	Femmes	Total
-------	-----	--------	--------	-------

%                      %                      %

1981					
ADOLESCENTS					
15	218,400	207,490	425,895	9.3	9.0
16	236,870	225,320	462,185	10.0	9.8
17	244,065	231,885	475,960	10.4	10.1
18	244,325	235,475	479,800	10.4	10.2
19	238,350	232,700	471,045	10.1	10.1
20	241,515	237,900	479,415	10.2	10.3
21	239,020	235,980	475,000	10.1	10.3
22	232,295	232,585	464,880	9.9	10.0
23	232,035	232,025	464,060	9.9	9.9
24	229,425	231,020	460,445	9.7	10.0
JUNES ADULTES	1,174,290	1,169,515	2,343,810	49.8	50.8
TOTAL DES JEUNES	2,356,305	2,302,390	4,658,695	100.0	100.0

1986					
ADOLESCENTS					
15	200,450	190,610	391,060	9.5	9.2
16	199,335	188,085	387,425	9.4	9.1
17	194,885	184,300	379,185	9.2	8.9
18	192,680	184,930	377,620	9.1	9.0
19	197,895	191,670	389,565	9.3	9.3
20	208,440	203,680	412,120	9.9	9.9
21	225,005	221,665	446,665	10.6	10.8
22	231,345	228,925	460,275	10.9	11.1
23	234,525	234,275	468,805	11.1	11.4
24	232,140	233,340	465,480	11.0	11.3
JUNES ADULTES	1,131,450	1,121,890	2,253,345	53.5	54.5
TOTAL DES JEUNES	2,116,705	2,061,495	4,178,200	100.0	100.0

Nota : Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

Source :

Recensements du Canada de 1981 et 1986.

d'adolescents mariés ou vivant en union libre a été minimale (1.5% en 1981 contre 1.1% en 1986), tandis qu'elle a été de 2.1 points chez les adolescentes (6.5% en 1981 contre 4.4% en 1986). Au cours de la même période, les proportions de jeunes adultes mariés ou vivant en union libre sont descendues de 46.4% en 1981 à 37.8% en 1986 dans le cas des femmes et de 27.6% à 20.3% dans celui des hommes.

Si les jeunes ne quittaient pas la maison pour se marier, la quittaient-ils pour vivre en union libre? Quand on a étudié séparément les jeunes mariés légalement et les jeunes vivant en union libre, on a observé une augmentation du nombre de personnes optant pour de telles modalités de vie, aussi bien chez les jeunes de sexe masculin (4.0% contre 4.2%) que chez les jeunes de sexe féminin (6.3% contre 7.1%).

**E**ntre 1981 et 1986, la population totale du Canada est passée de 24,3 à 25,3 millions de personnes. Toutefois au cours de ces cinq années, la population des jeunes de 15 à 24 ans est descendue de 4,7 à 4,2 millions de personnes. La proportion de la population totale représentée par les jeunes est pour sa part tombée de 19,1% en 1981 à 16,5% en 1986.

### Age et sexe

On trouve au tableau 1 la répartition des jeunes selon l'âge et le sexe, en 1981 et en 1986. En 1981, les adolescents et les jeunes adultes représentaient chacun environ 10% de la population canadienne mais, en 1986, ce pourcentage n'était plus que de 7,6% pour les adolescents et de 8,9% pour les jeunes adultes. Ainsi, non seulement a-t-on enregistré un déclin du nombre total de jeunes, mais on a aussi observé une diminution relative de la proportion d'adolescents par rapport à celle de jeunes adultes.

L'effectif de la population totale de jeunes a atteint son sommet en 1981, tandis que le nombre total d'adolescents et de jeunes adultes ont respectivement atteint les leurs en 1976 et en 1981. Entre 1976 et 1986, le nombre d'adolescents a diminué en raison d'une baisse des taux de fécondité, tandis que le nombre de jeunes adultes s'est accru par suite d'une augmentation du nombre d'adolescents atteignant la maturité. En 1981, la population totale de jeunes se divisait presque également entre les adolescents et les jeunes adultes, mais ces derniers représentaient environ 54% de la même population en 1986.

Par ailleurs, on n'a enregistré aucune modification de la composition par sexe de la population de jeunes. Les proportions respectives de jeunes de

Comme l'indique le tableau 2, en 1986, la population autochtone du Canada était considérablement plus jeune que la population non autochtone. Ainsi, 21,8% de la population autochtone étaient des jeunes, comparativement à 16,5% de la population totale. De plus, contrairement au phénomène observé dans la population en général, les adolescents étaient plus nombreux que les jeunes adultes au sein de la population autochtone.

### Etat matrimonial et fécondité

Une des modifications démographiques les plus importantes observées au sein de la jeunesse canadienne au cours des cinq années allant de 1981 à 1986 a été le report du mariage. Comme l'indique le tableau 3, ce phénomène a été particulièrement marqué chez les jeunes de 20 à 24 ans. En 1981, 71,4% des jeunes adultes de sexe masculin et 50,7% de ceux de sexe féminin étaient célibataires. Ces proportions étaient respectivement passées à 78,9% et 60,0% en 1986. Ces données contrastent fortement avec celles d'il y a 25 ans, soit en 1961, lorsque seulement 40,0% des jeunes adultes de sexe féminin étaient célibataires. L'accroissement de la proportion de jeunes jamais mariés ou célibataires a coïncidé avec les changements dans leurs modalités de vie, leurs activités scolaires et leurs habitudes de travail.

Comme les gens sont demeurés célibataires plus longtemps, quel que soit leur âge, on a observé un déclin de la proportion de jeunes qui sont mariés ou qui vivent en union libre, particulièrement les jeunes de sexe féminin. En effet, la régression de la proportion



## CARACTÉRISTIQUES DÉMOGRAPHIQUES







**S**elon le recensement de 1986, les jeunes du Canada, définis comme les personnes de 15 à 24 ans, représentaient environ 17% de la population totale. La taille et la qualité de la population de jeunes sont toutes deux de précieuses ressources nationales puisqu'elles constitueront un élément important de la main-d'œuvre productive des années quatre-vingt-dix.

La présente étude analyse les caractéristiques des jeunes du Canada sous l'angle de la structure démographique, des modalités de vie, du niveau de scolarité, des habitudes de travail et du revenu. À cette fin, les jeunes ont été subdivisés en deux grands groupes d'âge: ceux qui sont âgés de 15 à 19 ans sont qualifiés "d'adolescents", tandis que ceux qui sont âgés de 20 à 24 ans sont appelés les "jeunes adultes".

En ce qui a trait au développement personnel, la jeunesse embrasse une large gamme d'âges. Il arrive souvent que les adolescents fréquentent toujours l'école, vivent avec leurs parents et sont cœlibataires, tandis que les jeunes de 20 à 24 ans sont plus susceptibles de soutenir un ménage distinct de celui de leurs parents, d'occuper un emploi et peut-être même d'élever des enfants. C'est pourquoi, chaque fois qu'il est possible de le faire, les données sur ces deux sous-groupes sont présentées avec les chiffres relatifs à l'ensemble des jeunes. Dans la plupart des cas, on indique les tendances sur une période de cinq ans, soit de 1981 à 1986, mais il arrive qu'on indique les tendances à plus long terme. À l'occasion, les données sur les jeunes sont comparées avec celles sur les adultes de 25 à 29 ans.

La présente étude est avant tout fondée sur les données du recensement de 1986, certaines comparaisons étant établies avec les données des recensements antérieurs. Dans certains cas, on a aussi utilisé des données provenant d'autres sources, comme l'enquête mensuelle sur la population active.

## Travail

- On a enregistré une diminution du pourcentage de jeunes occupant un emploi à plein temps et une augmentation du pourcentage de jeunes occupant un emploi à temps partiel.
- Parmi la population active, près de deux tiers (65.5%) des jeunes de sexe masculin travaillaient à plein temps, comparativement à 57.3% des jeunes de sexe féminin.
- Plus de la moitié des jeunes occupés travaillaient dans le commerce et les services.
- Le taux de chômage était deux fois plus élevé chez les jeunes (17%) que chez les adultes (8.5%).
- Seulement 2.1% des jeunes étaient des travailleurs autonomes en 1981 et en 1986.

## Revenu

- En 1985, le revenu moyen des jeunes de sexe masculin était de 26% supérieur à celui des jeunes de sexe féminin.
- Plus de deux tiers (67.8%) des jeunes vivaient avec leurs parents et le revenu moyen de ces familles était d'environ \$47,000 en 1985.
- En 1985, la contribution moyenne des jeunes vivant avec leurs parents au revenu de la famille était de \$1,523 pour les adolescents et de \$7,617 pour les jeunes adultes.
- Seize point trois pour cent (16.3%) des jeunes étaient mariés ou vivaient en union libre et le revenu moyen de ces familles se chiffrait à \$25,800.
- En 1985, le revenu moyen de la famille pour les 14.6% des jeunes vivant comme personnes hors famille et le 1.3% qui étaient des parents seuls était inférieur à \$10,000.

Caractéristiques démographiques

- Entre 1981 et 1986, la population des jeunes de 15 à 24 ans a diminué de un demi-million de personnes, tandis que la population totale s'est accrue de un million de personnes.
- Parmi les jeunes adultes de 20 à 24 ans, 79% des personnes de sexe masculin et 60% des personnes de sexe féminin étaient célibataires.
- La proportion de jeunes qui sont mariés a accusé un recul de 3,7% entre 1981 et 1986.

Modalités de vie

- Plus de deux tiers (67,7%) des jeunes, surtout ceux de sexe masculin, vivaient avec leurs parents.
- Les jeunes quittaient la maison surtout pour se marier ou pour vivre en union libre. Le nombre de personnes mariées, vivant en union libre ou de parents seuls était six fois plus élevé chez les adolescentes de 15 à 19 ans que chez les adolescents du même âge et deux fois plus élevé chez les jeunes adultes de sexe féminin de 20 à 24 ans que chez les jeunes adultes de sexe masculin du même âge.

Education

- Les taux de fréquentation scolaire à plein temps étaient à peu près égaux pour les deux sexes.
- Plus de la moitié des jeunes adultes avaient fait au moins certaines études postsecondaires.
- Un plus grand nombre de jeunes fréquentaient des établissements d'enseignement non universitaires (19,8%) que l'université (15%).
- C'est chez les jeunes qu'on a observé l'accroissement le plus marqué du taux de bilinguisme depuis 1981 et, en 1986, un jeune sur cinq était bilingue.
- Parmi les dix principaux domaines d'études, ceux du commerce, gestion et administration des affaires, des arts, des lettres et des sciences humaines, de la santé et de l'enseignement, loisirs et orientation étaient dominés par les jeunes de sexe féminin, tandis que ceux du génie, des mathématiques et des sciences appliquées étaient dominés par les jeunes de sexe masculin.

4.	Répartition en pourcentage des jeunes selon le groupe d'âge, le sexe et la modalité de vie, Canada, 1986	20
5.	Pourcentage des jeunes fréquentant l'école à plein temps selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986	23
6.	Répartition en pourcentage des jeunes selon le plus haut niveau de scolarité atteint, Canada, 1981 et 1986	25
7.	Pourcentage de jeunes qui sont bilingues selon le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1981 et 1986	26
8.	Répartition des jeunes (nombre et pourcentage) selon le sexe et les dix principaux domaines d'études, Canada, 1986	27
9.	Répartition en pourcentage des jeunes dans les dix principaux domaines d'études selon le sexe, Canada, 1986	28
10.	Répartition en pourcentage des jeunes selon le groupe d'âge, le sexe et le travail, Canada, 1980 et 1985	29
11.	Répartition en pourcentage des personnes occupées selon la division d'industrie et le groupe d'âge, Canada, 1981 et 1986	30
12.	Répartition en pourcentage des personnes occupées selon le groupe d'âge et la division d'industrie, Canada, 1981 et 1986	31
13.	Pourcentage des personnes occupées selon la division d'industrie, le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986	32
14.	Pourcentage des jeunes en chômage, Canada, provinces et territoires, 1981 et 1986	33
15.	Répartition des travailleurs autonomes (nombre et pourcentage) selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986	34
16.	Pourcentage des jeunes ayant un revenu, et revenu moyen de ces jeunes selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, 1985	37
17.	Répartition en pourcentage des jeunes selon la situation dans la famille et la taille du revenu de la famille, Canada, 1985	39
1.	Pourcentage des jeunes vivant au domicile de leurs parents selon l'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986	18
2.	Pourcentage des jeunes vivant au domicile de leurs parents, Canada, provinces et territoires, 1981 et 1986	19
3.	Répartition en pourcentage des jeunes selon le plus haut niveau de scolarité atteint et l'âge, Canada, 1986	24
4.	Taux de chômage (moyennes annuelles) selon le groupe d'âge, Canada, 1981 à 1986	35

LISTE DES GRAPHIQUES

# TABLE DES MATIÈRES

Page

7	FAITS SAILLANTS
9	INTRODUCTION

11	Chapitre 1. Caractéristiques démographiques
----	---

13	Âge et sexe
----	-------------

13	État matrimonial et fécondité
----	-------------------------------

17	Chapitre 2. Modalités de vie
----	------------------------------

17	Jeunes vivant au domicile de leurs parents
----	--

20	Jeunes vivant seuls
----	---------------------

21	Ménages soutenus par des jeunes
----	---------------------------------

23	Chapitre 3. Éducation
----	-----------------------

23	Fréquentation scolaire
----	------------------------

23	Plus haut niveau de scolarité atteint
----	---------------------------------------

25	Bilinguisme
----	-------------

26	Domaines d'études
----	-------------------

29	Chapitre 4. Travail
----	---------------------

29	Habitudes de travail des jeunes
----	---------------------------------

30	Répartition des jeunes selon la principale industrie
----	--

33	Chômage chez les jeunes
----	-------------------------

34	Travail autonome chez les jeunes
----	----------------------------------

37	Chapitre 5. Revenu
----	--------------------

38	Jeunes vivant avec leurs parents à titre d'enfants
----	--

38	Jeunes vivant comme époux ou épouses
----	--------------------------------------

38	Jeunes vivant comme parents seuls
----	-----------------------------------

38	Jeunes vivant comme personnes hors famille
----	--

41	CONCLUSION
----	------------

## LISTE DES TABLEAUX

14	1. Répartition des jeunes (nombre et pourcentage) selon l'âge et le sexe, Canada, 1981 et 1986
----	--

15	2. Répartition en pourcentage de la population totale et de la population autochtone selon l'âge, Canada, 1986
----	--

15	3. Répartition en pourcentage des jeunes selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, Canada, 1981 et 1986
----	---





## PRÉFACE

Le recensement de 1986 est, comme les précédents, une mine de renseignements précieux sur les caractéristiques individuelles, les caractéristiques des familles et des ménages des Canadiens. Les données du recensement permettent aux chercheurs ainsi qu'aux organisations scolaires, commerciales, culturelles, sociales et gouvernementales d'entreprendre des enquêtes et des analyses approfondies sur les questions sociales qui les intéressent.

Cette étude fait partie de la série Le Canada à l'étude, qui est la modeste contribution de Statistique Canada à la diffusion de vues d'ensemble sur une grande variété de sujets pour lesquels le recensement de 1986 a réuni des données. Les études, rédigées par des spécialistes tant de Statistique Canada que de l'extérieur, sont écrites dans une langue non technique éclairée par des tableaux simples et des graphiques attrayants. Parmi les sujets d'étude, on retrouve les caractéristiques démographiques (population, familles, exploitants agricoles, jeunes, personnes âgées, handicapés), socio-culturelles (origine ethnique, langue, scolarité) et économiques (femmes dans la population active, accessibilité du logement, tendances professionnelles, revenu d'emploi, revenu de la famille).

La présente étude sur "Les jeunes au Canada" a été rédigée par Lia Ross de Neighbour Consulting of Ottawa.

J'aimerais remercier les auteurs, les réviseurs et le personnel du Bureau qui ont participé à la gestion et à la production de la série.

Nous espérons que la série Le Canada à l'étude fournira aux Canadiens des renseignements utiles sur différentes facettes de la société canadienne et, surtout, qu'elle les incitera à faire des recherches plus poussées sur les différents sujets traités.

Ivan P. Fellegi  
Statisticien en chef du Canada



## LES JEUNES AU CANADA



par Lia Ross

Publication autorisée par le ministre de l'Expansion industrielle régionale.

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intermédiaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Septembre 1989

Prix: Canada, \$10.00  
Autres pays, \$11.00

Catalogue 98-124

ISBN 0-660-54016-9

Ottawa





Canada

# LES JEUNES AU CANADA

Catalogue 98-124

LE CANADA À L'ÉTUDE



9

8

9

1

Recommandé

